

# DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 01/07/2022 | Edição: 123 | Seção: 1 | Página: 69

Órgão: Ministério da Economia/Secretaria Especial da Receita Federal do Brasil/Subsecretaria-Geral da Receita Federal do Brasil/Subsecretaria de Administração Aduaneira/Coordenação-Geral de Administração Aduaneira

## PORTARIA COANA Nº 81, DE 28 DE JUNHO DE 2022

Estabelece atributos e especificações relativos às mercadorias, complementares à Nomenclatura Comum do Mercosul - NCM, a serem obrigatoriamente informados na declaração de importação.

A COORDENADORA-GERAL DE ADMINISTRAÇÃO ADUANEIRA SUBSTITUTA, no uso das atribuições que lhe confere o inciso II do art. 358 do Regimento Interno da Secretaria Especial da Receita Federal do Brasil, aprovado pela Portaria ME nº 284, de 27 de julho de 2020, e tendo em vista o disposto na alínea "a" do inciso II do art. 30 da Instrução Normativa RFB nº 2.090, de 22 de junho de 2022, resolve:

Art. 1º Ficam estabelecidos os atributos e especificações relativos às mercadorias, complementares à Nomenclatura Comum do Mercosul - NCM, a serem obrigatoriamente informados na declaração de importação.

Art. 2º Os atributos e especificações, nos termos do parágrafo único do art. 30 da Instrução Normativa RFB nº 2.090, de 22 de junho de 2022, têm por base a NCM e são identificados, respectivamente, por dois caracteres alfabéticos e quatro caracteres numéricos.

Art. 3º Os atributos e especificações serão informados no campo denominado Nomenclatura de Valor Estatístico - NVE, da declaração de importação registrada no Sistema Integrado de Comércio Exterior - SISCOMEX, conforme Instrução Normativa SRF nº 680, de 2 de outubro de 2006, sendo obrigatórios para as mercadorias indicadas no Anexo Único.

Parágrafo único. O importador deverá informar:

I - uma especificação para cada atributo, exceto quando se tratar dos atributos acessórios e recursos, para os quais deverão ser indicadas todas as especificações, de acordo com a mercadoria submetida a despacho; e

II - a especificação genérica "Outros", identificando-a precisamente na subficha Descrição Detalhada das Mercadorias, no caso de especificação que não esteja destacada na NVE, relativa a determinado atributo da mercadoria importada.

Art. 4º Esta Portaria será publicada no Diário Oficial da União e entrará em vigor em 1º de julho de 2022.

**BIBIANA DAS CHAGAS MERONI COSTA**

### ANEXO ÚNICO

1. Capítulo 12 Sementes e frutos oleaginosos; grãos, sementes e frutos diversos; plantas industriais ou medicinais; palhas e forragens

1.1. Posição 1201 Soja, mesmo triturada.

Atributos e Especificações de Nível 'P'

1.1.1. Atributo AA COLORAÇÃO

Especificações:

0001 Amarela

0002 Verde

0003 Marrom

0004 Preta

0005 Mista

9999 Outros

1.1.2. Atributo AB TIPO

Especificações:

0001 1

0002 2

9999 Outros

1.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 A granel

9999 Outros

2. Capítulo 13 Gomas, resinas e outros sucos e extratos vegetais

2.1. Posição 1301 Goma-laca; gomas, resinas, gomas-resinas e oleorresinas (bálsamos, por exemplo), naturais.

2.1.1. Subposição 2 130190 -Outros

2.1.1.1. Subitem 13019090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

2.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009000-20-8/Resina de eucalipto

0002 009000-35-5/Resina de jalapa

0003 009000-36-6/Goma caraia

0004 008063-16-9/Goma de semente de psillium

9999 Outros

3. Capítulo 15 Gorduras e óleos animais ou vegetais; produtos da sua dissociação; gorduras alimentícias elaboradas; ceras de origem animal ou vegetal

3.1. Posição 1507 Óleo de soja e respectivas frações, mesmo refinados, mas não quimicamente modificados.

3.1.1. Subitem 15071000 -Óleo em bruto, mesmo degomado

Atributos e Especificações de Nível 'U'

3.1.1.1. Atributo AA PROCESSO

Especificações:

0001 Por pressão

0002 Por solventes

3.1.1.2. Atributo AB TIPO

Especificações:

0001 1

0002 2

3.2. Subposição 2 150790 -Outros

3.2.1. Item 1507901 Refinado

### 3.2.1.1. Subitem 15079011 Em recipientes com capacidade inferior ou igual a 5 l

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 3.2.1.1.1. Atributo AA PROCESSO

Especificações:

0001 Por pressão

0002 Por solventes

#### 3.2.1.1.2. Atributo AB CAPACIDADE (litro)

Especificações:

0001 Até 0,5

0002 Superior a 0,5 até 0,9

0003 Superior a 0,9 até 1

0004 Superior a 1 até 5

#### 3.2.1.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Em latas metálicas

0002 Em embalagens plásticas

0003 Em embalagens cartonadas

9999 Outros

3.3. Posição 1515 Outras gorduras e óleos vegetais (incluindo o óleo de jojoba) e respectivas frações, fixos, mesmo refinados, mas não quimicamente modificados.

#### 3.3.1. Subposição 2 151590 -Outros

##### 3.3.1.1. Subitem 15159090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 3.3.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 008002-66-2/Óleo de camomila alemão

0002 008015-92-7/Óleo de camomila romano

9999 Outros

4. Capítulo 23 Resíduos e desperdícios das indústrias alimentares; alimentos preparados para animais

4.1. Subposição 2 230400 Tortas (Bagaços\*) e outros resíduos sólidos, mesmo triturados ou em pellets, da extração do óleo de soja.

#### 4.1.1. Subitem 23040090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 4.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Tortas(bagaços)

0002 Farelo

9999 Outros

#### 4.1.1.2. Atributo AB APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Tostado

0002 Cru

9999 Outros

#### 4.1.1.3. Atributo AC EXTRAÇÃO

Especificações:

0001 Por prensagem

0002 Por meio de solventes

0003 Por centrifugação

9999 Outros

#### 4.1.1.4. Atributo AD TRATAMENTO

Especificações:

0001 Peletizado

0002 Granulado

0003 Moído

9999 Outros

#### 4.1.1.5. Atributo AE TIPO

Especificações:

0001 1

0002 2

0003 3

0004 4

9999 Outros

#### 4.1.1.6. Atributo AF ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 A granel

9999 Outros

### 5. Capítulo 25 Sal; enxofre; terras e pedras; gesso, cal e cimento

5.1. Posição 2519 Carbonato de magnésio natural (magnesita); magnésia eletrofundida; magnésia calcinada a fundo (sinterizada), mesmo que contenha pequenas quantidades de outros óxidos adicionados antes da sinterização; outro óxido de magnésio, mesmo puro.

5.1.1. Subposição 2 251990 -Outros

5.1.1.1. Subitem 25199090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

5.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001309-48-4/Óxido de magnésio

9999 Outros

6. Capítulo 27 Combustíveis minerais, óleos minerais e produtos da sua destilação; matérias betuminosas; ceras minerais

6.1. Subitem 27090010 De petróleo

6.1.1. Atributo AA TIPO

**Especificações:**

0001 Condensado de petróleo obtido na extração de gás natural, composto por corrente de hidrocarbonetos líquidos cuja faixa de destilação tenha seu ponto inicial de ebulição superior a 25°C e ponto final de ebulição inferior a 280°C, e sirva exclusivamente para formulação de diesel através de mistura mecânica a algum "blend", tendo em vista suas características físico-químicas

0002 Condensado de petróleo obtido na extração de gás natural, composto por corrente de hidrocarbonetos líquidos cuja faixa de destilação tenha seu ponto inicial de ebulição superior a 25°C e ponto final de ebulição inferior a 280°C, e sirva para formulação de gasolina através de mistura mecânica a algum "blend", tendo em vista suas características físico-químicas

**9999 Outros**

7. Capítulo 28 Produtos químicos inorgânicos; compostos inorgânicos ou orgânicos de metais preciosos, de elementos radioativos, de metais das terras raras ou de isótopos

7.1. Posição 2801 Flúor, cloro, bromo e iodo.

7.1.1. Subitem 28011000 -Cloro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.1.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO

Especificações:

0001 Cloro gás

0002 Cloro liquefeito

**9999 Outros**

7.2. Posição 2805 Metais alcalinos ou alcalinoterrosos; metais de terras raras, escândio e ítrio, mesmo misturados ou ligados entre si; mercúrio.

7.2.1. Subitem 28054000 -Mercúrio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.2.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO

Especificações:

0001 Mercúrio inorgânico - uso industrial

**9999 Outros**

7.3. Subposição 2 281000 Óxidos de boro; ácidos bóricos.

7.3.1. Subitem 28100090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.3.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 010043-35-3/Ácido Bórico

0002 001303-96-4/Bórax

0003 012280-03-4/Octaborato dissódio tetrahidratado

**9999 Outros**

7.4. Posição 2811 Outros ácidos inorgânicos e outros compostos oxigenados inorgânicos dos elementos não-metálicos.

7.4.1. Subposição 1 28112 -Outros compostos oxigenados inorgânicos dos elementos não-metálicos:

7.4.1.1. Subposição 2 281122 --Dióxido de silício

7.4.1.1.1. Subitem 28112290 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.4.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 014808-60-7/Dióxido de silício

9999 Outros

7.5. Posição 2815 Hidróxido de sódio (soda cáustica); hidróxido de potássio (potassa cáustica); peróxidos de sódio ou de potássio.

## 7.5.1. Subposição 1 28151 -Hidróxido de sódio (soda cáustica):

## 7.5.1.1. Subitem 28151100 --Sólido

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.5.1.1.1. Atributo AA GRAU/CONCENTRAÇÃO

## Especificações:

0001 Raiom com concentração de 97 até 99%

0002 Comercial com concentração de 70 até 96%

9999 Outros

## 7.5.1.1.2. Atributo AB APRESENTAÇÃO

## Especificações:

0001 Escamas

0002 Fundida

0003 Pérolas ou lentilhas

9999 Outros

## 7.6. Subitem 28151200 --Em solução aquosa (lixívia de soda cáustica)

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.6.1. Atributo AA GRAU/CONCENTRAÇÃO

## Especificações:

0001 Raiom com concentração de 48 até 52%

0002 Comercial com concentração de 48 até 50%

9999 Outros

## 7.7. Subitem 28152000 -Hidróxido de potássio (potassa cáustica)

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.7.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO

## Especificações:

0001 Potassa cáustica, líquida, a 50% de concentração

0002 Potassa cáustica, em escama em sacos de 25 kg/50 kg

9999 Outros

7.8. Posição 2825 Hidrazina e hidroxilamina, e seus sais inorgânicos; outras bases inorgânicas; outros óxidos, hidróxidos e peróxidos, de metais.

## 7.8.1. Subposição 2 282550 -Óxidos e hidróxidos de cobre

## 7.8.1.1. Subitem 28255090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.8.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 020427-59-2/Hidróxido de cobre

0002 001317-39-1/Óxido cuproso

9999 Outros

7.9. Posição 2826 Fluoretos; fluorossilicatos, fluoraluminatos e outros sais complexos de flúor.

7.9.1. Subposição 1 28261 -Fluoretos:

7.9.1.1. Subposição 2 282619 --Outros

7.9.1.1.1. Subitem 28261990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.9.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 007681-49-4/Fluoreto de sódio

9999 Outros

7.10. Posição 2831 Ditionitos e sulfoxilatos.

7.10.1. Subposição 2 283110 -De sódio

7.10.1.1. Item 2831102 Sulfoxilatos

7.10.1.1.1. Subitem 28311021 Estabilizados com formaldeído

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.10.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000149-44-0/Formaldeidossulfoxilato de sódio

9999 Outros

7.11. Posição 2835 Fosfinatos (hipofosfitos), fosfonatos (fosfitos) e fosfatos; polifosfatos de constituição química definida ou não.

7.11.1. Subposição 2 283510 -Fosfinatos (hipofosfitos) e fosfonatos (fosfitos)

7.11.1.1. Item 2835102 Fosfonatos (fosfitos)

7.11.1.1.1. Subitem 28351029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.11.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 015845-66-6/Fosetil

9999 Outros

7.12. Subposição 1 28352 -Fosfatos:

7.12.1. Subposição 2 283529 --Outros

7.12.1.1. Subitem 28352910 De ferro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.12.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 010045-86-0/Fosfato Férrico

0002 013463-10-0/Fosfato Férrico (dihidrato)

9999 Outros

7.13. Posição 2836 Carbonatos; peroxocarbonatos (percarbonatos); carbonato de amônio comercial que contenha carbamato de amônio.

7.13.1. Subposição 2 283620 -Carbonato dissódico

7.13.1.1. Subitem 28362010 Anidro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.13.1.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO DE MERCADO/DENSIDADE

Especificações:

0005 Barrilha sintética, tipo leve (menos de 950 g/litro)

0006 Barrilha sintética, tipo denso (mais de 950 g/litro)

0007 Barrilha natural, tipo leve (menos de 950 g/litro)

0008 Barrilha natural, tipo denso (mais de 950 g/litro)

0009 Varredura de barrilha natural

9999 Outros

7.14. Subitem 28364000 -Carbonatos de potássio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.14.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000298-14-6/Bicarbonato de potássio

0002 000584-08-7/Carbonato de potássio

9999 Outros

7.15. Subposição 1 28369 -Outros:

7.15.1. Subposição 2 283699 --Outros

7.15.1.1. Item 2836991 Carbonatos

7.15.1.1.1. Subitem 28369919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.15.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000513-79-1/Carbonato de cobalto(oso)

0002 000539-68-4/Carbonato de dihidroxialumínio sódico

9999 Outros

7.16. Posição 2842 Outros sais dos ácidos ou peroxoácidos inorgânicos (incluindo os aluminossilicatos de constituição química definida ou não), exceto as azidas.

7.16.1. Subitem 28429000 -Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.16.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000333-20-0/Tiocianato de potássio

9999 Outros

7.17. Posição 2843 Metais preciosos no estado coloidal; compostos inorgânicos ou orgânicos de metais preciosos, de constituição química definida ou não; amálgamas de metais preciosos.

7.17.1. Subposição 1 28432 -Compostos de prata:



## 7.17.1.1. Subposição 2 284329 --Outros

## 7.17.1.1.1. Subitem 28432990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.17.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000128-00-7/Lactato de prata

0002 000146-84-9/Picrato de prata

9999 Outros

## 7.18. Subposição 2 284390 -Outros compostos; amálgamas

## 7.18.1. Subitem 28439090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.18.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 041575-94-4/Carboplatina

9999 Outros

7.19. Posição 2844 Elementos químicos radioativos e isótopos radioativos (incluindo os elementos químicos e isótopos físeis (cindíveis) ou férteis), e seus compostos; misturas e resíduos que contenham esses produtos.

7.19.1. Subposição 2 284440 -Elementos, isótopos e compostos, radioativos, exceto os das subposições 2844.10, 2844.20 ou 2844.30; ligas, dispersões (incluindo os cermets), produtos cerâmicos e misturas, que contenham estes elementos, isótopos ou compostos; resíduos radioativos

## 7.19.1.1. Subitem 28444090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 7.19.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 24359-51-1/Acetato de merisoprol (197 Hg)

0002 24359-50-0/Acetato de merisoprol (203 Hg)

0003 123748-56-1/Ácido iodolítico (123 I)

0004 34819-78-8/Amônia (13 N)

0005 13422-53-2/Cianocobalamina (60 Co)

0006 14336-71-1/Cloreto de cálcio (45 Ca)

0007 24359-46-4/Cloreto de estrôncio (85 Sr)

0008 38270-90-5/Cloreto de estrôncio (89 Sr)

0009 10025-82-8/Cloreto de índio (113m In)

0010 17112-21-9/Cloreto de sódio (22 Na)

0011 55172-29-7/Cloreto de tálio (201 Tl)

0012 24359-56-6/Cloreto de zinco (65 Zn)

0013 2042-50-4/Clormerodrina (203 Hg)

0014 85068-76-4/Cloridrato de iofetamina (123 I)

0015 27849-89-4/Edetato crônico (51 Cr)

0016 105613-48-7/Exametazima (99 Tc)

0017 22554-99-0/Fluoreto de sódio (18 F)

0018 24384-60-0/Fosfato crômico (32 P)  
0019 77679-27-7/Iobenguano (123 I)  
0020 41927-88-2/Iodeto de sódio (123 I)  
0021 24360-85-8/Iodipamida sódica (131 I)  
0022 56254-07-0/Iodoipurato de sódio (123 I)  
0023 7230-65-1/Iodoipurato de sódio (125 I)  
0024 127396-36-5/Iomazenil (123 I)  
0025 154427-83-5/Lexidronam (153 Sm)  
0026 24381-59-7/Nitrato de estrôncio (85 Sr)  
0027 65454-61-7/Pentetato de sódio (99m Tc)  
0028 139096-04-1/Pentretotida (111 In)  
0029 23288-60-0/Pertecnetato de sódio (99m Tc)  
0030 97849-54-2/Racloprida (11 C)  
0031 1187-56-0/Selenometionina (75 Se)  
0032 139755-80-9/Sulfato de iobenguano (123 I)  
0033 149210-33-3/Sulfato de iobenguano (131 I)  
0034 14262-80-7/Sulfato de sódio (35 S)  
0035 24486-40-6/Tiroxina (125 I)  
0036 7019-69-4/Tiroxina (131 I)  
0037 192391-48-3/Tositumomabe (131 I)  
9999 Outros

7.21. Posição 2852 Compostos, inorgânicos ou orgânicos, de mercúrio, de constituição química definida ou não, exceto as amálgamas.

7.21.1. Subposição 2 285210 -De constituição química definida

7.21.1.1. Subitem 28521022 Timerosal

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.21.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-64-8/Tiomersal

7.22. Subitem 28521029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.22.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000129-16-8/Merbromina

9999 Outros

7.23. Subposição 2 285390 -Outros

7.23.1. Subitem 28539019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.23.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007803-51-2/Fosfina

9999 Outros

7.23.2. Subitem 28539020 Cianamida e seus derivados metálicos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

7.23.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000156-62-7/Cianamida cálcica

0002 000420-04-2/Cianamida

9999 Outros

8. Capítulo 29 Produtos químicos orgânicos

8.1. Posição 2901 Hidrocarbonetos acíclicos.

8.1.1. Subitem 29011000 -Saturados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 119163-96-1/5,9-dimetilpentadecano

9999 Outros

8.2. Subposição 1 29012 -Não saturados:

8.2.1. Subitem 29012900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.2.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 102673-51-8/(Z,Z,Z)-3,6,9-Tricosatrieno

9999 Outros

8.3. Posição 2902 Hidrocarbonetos cíclicos.

8.3.1. Subposição 1 29021 -Ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos:

8.3.1.1. Subposição 2 290219 --Outros

8.3.1.1.1. Subitem 29021990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.3.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003100-04-7Metilciclopropeno

9999 Outros

8.4. Posição 2903 Derivados halogenados dos hidrocarbonetos.

8.4.1. Subposição 1 29031 -Derivados clorados saturados dos hidrocarbonetos acíclicos:

8.4.1.1. Subposição 2 290319 --Outros

8.4.1.1.1. Subitem 29031990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.4.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000067-72-1/Hexacloroetano

9999 Outros

8.5. Subposição 1 29033 -Derivados fluorados, bromados e iodados dos hidrocarbonetos acíclicos:

8.5.1. Subposição 2 290339 --Outros

8.5.1.1. Item 2903391 Derivados fluorados

8.5.1.1.1. Subitem 29033919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.5.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 057041-67-5/Desflurano

9999 Outros

8.6. Subposição 1 29037 -Derivados halogenados dos hidrocarbonetos acíclicos que contenham pelo menos dois halogênios diferentes:

8.6.1. Subposição 2 290379 --Outros

8.6.1.1. Item 2903793 Bromoclorotrifluoroetanos

8.6.1.1.1. Subitem 29037931 Halotano

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.6.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000151-67-7/Halotano

8.7. Subposição 1 29039 -Derivados halogenados dos hidrocarbonetos aromáticos:

8.7.1. Subposição 2 290399 --Outros

8.7.1.1. Subitem 29039990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.7.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000053-19-0/Mitotano

9999 Outros

8.8. Posição 2904 Derivados sulfonados, nitrados ou nitrosados dos hidrocarbonetos, mesmo halogenados.

8.8.1. Subposição 2 290410 -Derivados apenas sulfonados, seus sais e seus ésteres etílicos

8.8.1.1. Item 2904105 Ácidos naftalenossulfônicos, seus sais e seus ésteres

8.8.1.1.1. Subitem 29041051 Naftalenossulfonatos de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.8.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014992-59-7/Dibunato de sódio

9999 Outros

8.9. Subposição 2 290499 --Outros

8.9.1. Item 2904991 Derivados nitroalogenados

8.9.1.1. Subitem 29049919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.9.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000082-68-8/Quintozeno

9999 Outros

## 8.10. Subitem 29049990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.10.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 029457-72-5/Perfluorooctanossulfonato de lítio

9999 Outros

8.11. Posição 2905 Álcoois acíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

## 8.11.1. Subposição 1 29051 -Monoálcoois saturados:

## 8.11.1.1. Subitem 29051300 --Butan-1-ol (álcool n-butílico)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.11.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

## 8.12. Subposição 2 290514 --Outros butanóis

## 8.12.1. Subitem 29051410 Álcool isobutílico (2-metil-1-propanol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.12.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

## 8.13. Subitem 29051600 --Octanol (álcool octílico) e seus isômeros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.13.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

## 8.14. Subposição 1 29052 -Monoálcoois não saturados:

## 8.14.1. Subposição 2 290529 --Outros

## 8.14.1.1. Subitem 29052990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.14.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033956-49-9/Codlature

0002 042513-42-8/(E)-8-dodecenol

0003 040642-40-8/(Z)-8-dodecenol

0004 061301-56-2/E -11-hexadecenol

0005 153665-39-5/Rincoforol

0006 000077-75-8/Metilpentinol

9999 Outros

8.15. Subposição 1 29053 -Dióis:

8.15.1. Subitem 29053100 --Etilenoglicol (etanodiol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.15.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

8.15.1.2. Atributo AB PROCESSO/APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Grau industrial

0002 Grau fibra

8.16. Subposição 2 290539 --Outros

8.16.1. Subitem 29053990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.16.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000055-98-1/Bussulfano

9999 Outros

8.17. Posição 2906 Álcoois cíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.17.1. Subposição 1 29061 -Ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos:

8.17.1.1. Subitem 29061300 --Esteróis e inositóis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.17.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000087-89-8/Inositol

9999 Outros

8.18. Subposição 2 290619 --Outros

8.18.1. Subitem 29061950 Terpeneóis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.18.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000098-55-5/Alfa-terpineol

9999 Outros

8.19. Subitem 29061990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.19.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 112828-00-9/Calcipotriol

0002 131918-61-1/Paricalcitol

0003 000498-71-5/Sobrerol

9999 Outros

8.20. Posição 2907 Fenóis; fenóis-álcoois.

8.20.1. Subposição 1 29071 -Monofenóis:

8.20.1.1. Subposição 2 290715 --Naftóis e seus sais

8.20.1.1.1. Subitem 29071510 beta-Naftol e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.20.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000135-19-3/Naftol

9999 Outros

8.21. Subposição 2 290719 --Outros

8.21.1. Subitem 29071990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.21.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002078-54-8/Propofol

0002 000303-69-5/Protipendil

9999 Outros

8.22. Subposição 1 29072 -Polifenóis; fenóis-álcoois:

8.22.1. Subitem 29072100 --Resorcinol e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.22.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000108-46-3/Resorcinol

9999 Outros

8.23. Subitem 29072200 --Hidroquinona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.23.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000123-31-9/Hidroquinona

9999 Outros

8.24. Subitem 29072900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 8.24.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000087-66-1/Pirogalol

0002 000056-53-1/Dietilestilbestrol

0003 000136-77-6/Hexilresorcinol

9999 Outros

8.25. Posição 2908 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados dos fenóis ou dos fenóis-álcoois.

8.25.1. Subposição 1 29081 -Derivados apenas halogenados e seus sais:

8.25.1.1. Subitem 29081100 --Pentaclorofenol (ISO)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.25.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000087-86-5/Pentaclorofenol

9999 Outros

8.26. Subposição 2 290819 --Outros

8.26.1. Item 2908191 Derivados halogenados unicamente com cloro

8.26.1.1. Subitem 29081911 4-Cloro-m-cresol e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.26.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-50-7/4-Cloro-m-cresol

9999 Outros

8.27. Item 2908192 Derivados halogenados unicamente com bromo

8.27.1. Subitem 29081929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.27.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002666-53-7/Tribromofenóxido de sódio

9999 Outros

8.28. Subposição 1 29089 -Outros:

8.28.1. Subposição 2 290899 --Outros

8.28.1.1. Subitem 29089990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.28.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 020123-80-2/Dobesilato de cálcio

9999 Outros

8.29. Posição 2909 Éteres, éteres-álcoois, éteres-fenóis, éteres-álcoois-fenóis, peróxidos de álcoois, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas (de constituição química definida ou não), e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.



8.29.1. Subposição 1 29091 -Éteres acíclicos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados:

8.29.1.1. Subposição 2 290919 --Outros

8.29.1.1.1. Subitem 29091990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.29.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013838-16-9/Enflurano

0002 026675-46-7/Isoflurano

0004 000076-38-0/Metoxiflurano

9999 Outros

8.30. Subposição 2 290930 -Éteres aromáticos e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados

8.30.1. Item 2909301 Éteres aromáticos

8.30.1.1. Subitem 29093012 Éter difenílico (éter fenílico)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.30.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 080844-07-1/Etofenproxi

9999 Outros

8.31. Subitem 29093019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.31.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000150-78-7/1,4-Dimetoxibenzeno

0002 000093-15-2/Eugenol-metilico

9999 Outros

8.32. Item 2909302 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados

8.32.1. Subitem 29093029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.32.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000569-57-3/Clorotrianiseno

0002 039219-28-8/Promestrieno

9999 Outros

8.33. Subposição 1 29094 -Éteres-álcoois e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados:

8.33.1. Subitem 29094100 --2,2'-Oxidietanol (dietilenoglicol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.33.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

8.34. Subposição 2 290943 --Éteres monobutílicos do etilenoglicol ou do dietilenoglicol

8.34.1. Subitem 29094310 Do etilenoglicol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.34.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

8.35. Subposição 2 290949 --Outros

8.35.1. Subitem 29094910 Guaifenesina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.35.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000093-14-1/Guaifenesina

8.36. Subitem 29094990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.36.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000886-74-8/Carbamato de clorfenesina

0002 000104-29-0/Clorfenesina

0003 003563-58-4/Clorexadol

9999 Outros

8.37. Subposição 2 290950 -Éteres-fenóis, éteres-álcoois-fenóis, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados

8.37.1. Subitem 29095090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.37.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000150-76-5/Mequinol

0002 001321-14-8/Sulfoguaiacol

9999 Outros

8.38. Subposição 2 290960 -Peróxidos de álcoois, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados

8.38.1. Subitem 29096020 Peróxidos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.38.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000512-85-6/Ascaridol

## 9999 Outros

8.39. Posição 2912 Aldeídos, mesmo que contenham outras funções oxigenadas; polímeros cíclicos dos aldeídos; paraformaldeído.

8.39.1. Subposição 1 29121 -Aldeídos acíclicos que não contenham outras funções oxigenadas:

8.39.1.1. Subposição 2 291219 --Outros

8.39.1.1.1. Item 2912192 Monoaldeídos não saturados

8.39.1.1.1.1. Subitem 29121929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.39.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 053939-28-9/(Z)-11-Hexadecenal

0002 056219-04-6/(Z)-9-Hexadecenal

0003 058594-45-9/(Z)-13-Octadecenal

## 9999 Outros

8.40. Item 2912199 Outros

8.40.1. Subitem 29121999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.40.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 075983-36-7/4,8-dimetildecenal

## 9999 Outros

8.41. Posição 2914 Cetonas e quinonas, mesmo que contenham outras funções oxigenadas, e seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.41.1. Subposição 1 29141 -Cetonas acíclicas que não contenham outras funções oxigenadas:

8.41.1.1. Subitem 29141200 --Butanona (metiletilcetona)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.41.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

## 9999 Outros

8.42. Subposição 2 291440 -Cetonas-álcoois e cetonas-aldeídos

8.42.1. Item 2914409 Outras

8.42.1.1. Subitem 29144099 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.42.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000566-48-3/Formestano

0002 058691-88-6/Nomegestrol

0003 072598-35-7/Serricornim

## 9999 Outros

8.43. Subposição 2 291450 -Cetonas-fenóis e cetonas que contenham outras funções oxigenadas

8.43.1. Subitem 29145010 Nabumetona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.43.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 042924-53-8/Nabumetona

8.44. Subitem 29145090 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.44.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000131-57-7/Oxibenzona

0002 000480-22-8/Ditranol

9999 Outros

8.45. Subposição 1 29146 -Quinonas:

8.45.1. Subposição 2 291469 --Outras

8.45.1.1. Subitem 29146910 Lapachol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.45.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000084-79-7/ Lapachol

8.46. Subitem 29146920 Menadiona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.46.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-27-5/Menadiona

8.47. Subitem 29146990 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.47.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000117-10-2/Dantrona

0002 000524-42-5/Naftoquinona

0003 000303-98-0/Ubidecarenona

9999 Outros

8.48. Subposição 2 291479 --Outros

8.48.1. Item 2914791 Derivados halogenados

8.48.1.1. Subitem 29147919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.48.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 095233-18-4/Atovaquona

## 9999 Outros

## 8.49. Item 2914792 Derivados sulfonados

## 8.49.1. Subitem 29147921 Bissulfito sódico de menadiona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.49.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000130-37-0/Bissulfito sódico de menadiona

## 8.50. Subitem 29147990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.50.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003691-35-8/Clorfacinona

0002 000082-66-6/Difacinona

## 9999 Outros

8.51. Posição 2915 Ácidos monocarboxílicos acíclicos saturados e seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

## 8.51.1. Subposição 1 29153 -Ésteres do ácido acético:

## 8.51.1.1. Subposição 2 291539 --Outros

## 8.51.1.1.1. Item 2915392 Acetatos de glicerila

## 8.51.1.1.1.1. Subitem 29153921 Triacetina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.51.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000102-76-1/Triacetina

## 8.52. Item 2915399 Outros

## 8.52.1. Subitem 29153994 Bis(p-acetoxifenil)cicloexilidenometano (ciclofenil)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.52.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002624-43-3/Ciclofenila

## 8.53. Subitem 29153999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.53.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 163041-94-9/Acetato de (E,Z,Z)-3,8,11-tetradecatrienila

0002 030507-70-1/Acetato de (Z,E)-9,12-tetradecadienila

0003 163041-87-0/Acetato de (E,Z)-3,8-tetradecadienila

0004 034010-20-3/Acetato de (Z)-9-hexadecenila

0005 174659-87-1/Acetato de (E,Z)-3,5-dodecadienila

0006 038363-29-0/Acetato de (E)-8-dodecenila

0007 028079-04-1/Acetato de (Z)-8-dodecenila

0008 034010-21-4/Acetato de (Z)-11-hexadecenila

0009 014959-86-5/cetato de (Z)-7-dodecenila

0010 016725-53-4/Acetato de (Z)-9-tetradecenila

0011 016974-11-1/Acetato de (Z)-9-dodecenila

0012 061810-56-8/Acetato de (E,Z,Z)-4,7,10-tridecatrienila

0013 057981-60-9/Acetato de (E,Z)-4,7-tridecadienila

0014 016676-96-3/Acetato de (Z)-5-dodecenila

0015 050933-33-0/Gossiplure

0016 003572-06-3/Cuelure

9999 Outros

8.54. Subposição 2 291540 -Ácidos mono-, di- ou tricloroacéticos, seus sais e seus ésteres

8.54.1. Subitem 29154090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.54.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000076-03-9/Ácido tricloroacético

9999 Outros

8.55. Subposição 2 291550 -Ácido propiônico, seus sais e seus ésteres

8.55.1. Subitem 29155020 Sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.55.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000130-80-3/Dipropionato de dietilestilbestrol

9999 Outros

8.56. Subposição 2 291560 -Ácidos butanóicos, ácidos pentanóicos, seus sais e seus ésteres

8.56.1. Item 2915602 Ácidos pentanóicos, seus sais e seus ésteres

8.56.1.1. Subitem 29156029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.56.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 076584-70-8/Divalproato de sódio

9999 Outros

8.57. Subposição 2 291590 -Outros

8.57.1. Subitem 29159090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.57.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000099-66-1/Ácido valpróico

0002 001069-66-5/Valproato de sódio

0003 099300-78-4/Cloridrato de venlafaxina

0004 093413-69-5/Venlafaxina

0005 093413-62-8/Desvenlafaxina

9999 Outros

8.58. Posição 2916 Ácidos monocarboxílicos acíclicos não saturados e ácidos monocarboxílicos cíclicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.58.1. Subposição 1 29161 -Ácidos monocarboxílicos acíclicos não saturados, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos e seus derivados:

8.58.1.1. Subposição 2 291612 --Ésteres do ácido acrílico

8.58.1.1.1. Subitem 29161220 De etila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.58.1.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

8.59. Subposição 2 291614 --Ésteres do ácido metacrílico

8.59.1. Subitem 29161410 De metila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.59.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

8.60. Subposição 2 291615 --Ácidos oleico, linoleico ou linolênico, seus sais e seus ésteres

8.60.1. Item 2916151 Ácido oleico, seus sais e seus ésteres

8.60.1.1. Subitem 29161519 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.60.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000112-80-1/Ácido oleico

0002 000143-19-1/Oleato de sódio

9999 Outros

8.61. Subitem 29161520 Ácido linoleico; ácido linolênico; seus sais e seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.61.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000060-33-3/Ácido linoleico

9999 Outros

8.62. Subposição 2 291619 --Outros

8.62.1. Item 2916192 Ácido undecilênico, seus sais e seus ésteres

8.62.1.1. Subitem 29161921 Ácido undecilênico

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.62.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000112-38-9/Ácido undecilênico

8.63. Subitem 29161923 Undecilenato de zinco

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.63.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000557-08-4/Undecilenato de zinco

8.64. Subitem 29161990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.64.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000506-32-1/Ácido araquidônico

0002 039300-45-3/Dinocape

9999 Outros

8.65. Subposição 2 291620 -Ácidos monocarboxílicos ciclânicos, ciclênicos ou cicloterpênicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados

8.65.1. Item 2916201 Derivados do ácido ciclopropanocarboxílico

8.65.1.1. Subitem 29162019 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.65.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 054406-48-3/Empentrina

0002 028434-00-6/Esbiol

0003 066230-04-4/Esfenvalerato

0004 000584-79-2/Esbiotrim

0005 026002-80-2/Fenotrina

0006 072963-72-5/Imiprotrim

0007 240494-70-6/Metoflutrina

0008 023031-36-9/Praletrina

0009 026002-80-2/Sumitrina

0010 118712-89-3/Transflutrina

0011 008003-34-7/Piretrinas

9999 Outros

8.66. Subitem 29162090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.66.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 012002-53-8/Trimedlure

9999 Outros



8.67. Subposição 1 29163 -Ácidos monocarboxílicos aromáticos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

8.67.1. Subposição 2 291631 --Ácido benzóico, seus sais e seus ésteres

8.67.1.1. Item 2916313 Ésteres

8.67.1.1.1. Subitem 29163132 De benzila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.67.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000120-51-4/Benzoato de benzila

9999 Outros

8.68. Subposição 2 291639 --Outros

8.68.1. Subitem 29163920 Ibuprofeno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.68.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015687-27-1/Ibuprofeno

8.69. Subitem 29163990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.69.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000103-41-3/Cinamato de benzila

0002 005104-49-4/Flurbiprofeno

0003 141505-32-0/Lisinato de ibuprofeno

0004 153559-49-0/Bexaroteno

9999 Outros

8.70. Posição 2917 Ácidos policarboxílicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.70.1. Subposição 1 29171 -Ácidos policarboxílicos acíclicos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

8.70.1.1. Subposição 2 291711 --Ácido oxálico, seus sais e seus ésteres

8.70.1.1.1. Subitem 29171110 Ácido oxálico e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.70.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000144-62-7/Ácido oxálico

9999 Outros

8.71. Subposição 2 291713 --Ácido azelaico, ácido sebáico, seus sais e seus ésteres

8.71.1. Subitem 29171310 Ácido azelaico, seus sais e seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.71.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000123-99-9/Ácido azelaico

9999 Outros

8.72. Subposição 2 291719 --Outros

8.72.1. Subitem 29171910 Dioctilsulfossuccinato de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.72.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000577-11-7/Docusato de sódio

9999 Outros

8.73. Subitem 29171930 Ácido fumárico, seus sais e seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.73.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000141-01-5/Fumarato de ferroso

9999 Outros

8.74. Subitem 29171990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.74.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000128-49-4/Docusato de cálcio

0002 010030-90-7/Succinato de ferro

0003 000150-90-3/Succinato de sódio

0004 000303-01-5/Hidroxidiona

9999 Outros

8.75. Subposição 1 29173 -Ácidos policarboxílicos aromáticos, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

8.75.1. Subitem 29173200 --Ortoftalatos de dioctila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.75.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

9999 Outros

8.76. Subitem 29173500 --Anidrido ftálico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.76.1. Atributo AA FORMA DE APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Escamas

0002 Fundido (líquido)

8.76.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Granel

0002 Tambores

0003 Sacos

9999 Outros

8.77. Subitem 29173700 --Tereftalato de dimetila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.77.1. Atributo AA FORMA DE APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Briquetes

0002 Escamas

8.77.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos com capacidade de até 40 Kg

0002 Sacos com capacidade superior a 40 kg (big bags)

9999 Outros

8.78. Subposição 2 291739 --Outros

8.78.1. Subitem 29173990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.78.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001861-32-1/Clortal-dimetílico

9999 Outros

8.79. Posição 2918 Ácidos carboxílicos que contenham funções oxigenadas suplementares e seus anidridos, halogenetos, peróxidos e peroxiácidos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.79.1. Subposição 1 29181 -Ácidos carboxílicos de função álcool, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

8.79.1.1. Subitem 29181100 --Ácido láctico, seus sais e seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.79.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000072-17-3/Lactato de sódio

0002 000814-80-2/Lactato de cálcio

9999 Outros

8.80. Subposição 2 291813 --Sais e ésteres do ácido tartárico

8.80.1. Subitem 29181310 Sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.80.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 031586-77-3/Tartarato de bismuto e sódio

9999 Outros

## 8.81. Subitem 29181500 --Sais e ésteres do ácido cítrico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.81.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-04-2/Citrato de sódio

0002 002338-05-8/Citrato férrico

9999 Outros

## 8.82. Subposição 2 291816 --Ácido glucônico, seus sais e seus ésteres

## 8.82.1. Subitem 29181610 Gluconato de cálcio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.82.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000299-28-5/Gluconato de cálcio

## 8.83. Subitem 29181690 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.83.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000526-95-4/Ácido glucônico

0002 000527-07-1/Gluconato de sódio

9999 Outros

## 8.84. Subposição 2 291819 --Outros

## 8.84.1. Item 2918192 Ácidos biliares, seus sais e seus ésteres; derivados destes produtos

## 8.84.1.1. Subitem 29181921 Ursodiol (ácido ursodeoxicólico)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.84.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000128-13-2/Ácido ursodesoxicólico

## 8.85. Subitem 29181990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.85.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013007-85-7/Gliceptato de sódio

0002 130209-82-4/Latanoprostá

0003 081093-37-0/Pravastatina

0004 008047-67-4/Sacarato de óxido de ferro

0005 081131-70-6/Pravastatina sódica

9999 Outros

## 8.86. Subposição 1 29182 -Ácidos carboxílicos de função fenol, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados:

## 8.86.1. Subposição 2 291821 --Ácido salicílico e seus sais

## 8.86.1.1. Subitem 29182120 Sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.86.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 014882-18-9/Salicilato de bismuto monobásico

0002 000054-21-7/Salicilato de sódio

9999 Outros

## 8.87. Subposição 2 291822 --Ácido o-acetilsalicílico, seus sais e seus ésteres

## 8.87.1. Item 2918221 Ácido o-acetilsalicílico e seus sais

## 8.87.1.1. Subitem 29182211 Ácido o-acetilsalicílico

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.87.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000050-78-2/Ácido acetilsalicílico

## 8.88. Subitem 29182300 --Outros ésteres do ácido salicílico e seus sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.88.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000119-36-8/Salicilato de metila

0002 000118-56-9/Homossalato

9999 Outros

## 8.89. Subposição 2 291829 --Outros

## 8.89.1. Subitem 29182930 Ácido gálico, seus sais e seus ésteres

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.89.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 022650-86-8/Subgalato de bismuto

9999 Outros

## 8.90. Subitem 29182990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.90.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 030964-13-7/Cinarina

0002 022494-42-4/Diflunisal

0003 000322-79-2/Triflusal

9999 Outros

## 8.91. Subposição 2 291830 -Ácidos carboxílicos de função aldeído ou cetona, mas sem outra função oxigenada, seus anidridos, halogenetos, peróxidos, peroxiácidos e seus derivados

## 8.91.1. Subitem 29183010 Cetoprofeno

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.91.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 022071-15-4/Cetoprofeno

8.92. Item 2918303 Ácido deidrocolico e seus sais

8.92.1. Subitem 29183031 Ácido deidrocolico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.92.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000081-23-2/Ácido desidrocólico

8.93. Subitem 29183032 Deidrocolato de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.93.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000145-41-5/Deidrocolato de sódio

8.94. Subitem 29183090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.94.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 057469-78-0/Lisinato de cetoprofeno

0002 068767-14-6/Loxoprofeno

0003 080382-23-6/Loxoprofeno sódico

9999 Outros

8.95. Subposição 1 29189 -Outros:

8.95.1. Subposição 2 291899 --Outros

8.95.1.1. Item 2918991 Ácido fenoxiacético, seus sais e seus ésteres; derivados destes produtos

8.95.1.1.1. Subitem 29189912 Ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), seus sais e seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.95.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000094-75-7/2,4-D

0002 002008-39-1/2,4-D-dimetilamina

0003 002569-01-9/2,4-D-trietanolamina

0004 000094-80-4/2,4-D-butílico

9999 Outros

8.96. Subitem 29189940 Naproxeno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.96.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022204-53-1/Naproxeno

8.97. Item 2918999 Outros

8.97.1. Subitem 29189991 Fenofibrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.97.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 049562-28-9/Fenofibrato

8.98. Subitem 29189999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.98.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 002243-42-7/Ácido2-fenoxibenzóico

0003 095266-40-3/Trinexapac etil

0004 024818-79-9/Clofibrato de alumínio

0005 052214-84-3/Ciprofibrato

0006 000637-07-0/Clofibrato

0007 039087-48-4/Clofibrato de cálcio

0008 014613-30-0/Clofibrato de magnésio

0009 013739-02-1/Diacereína

0010 000471-53-4/Enoxolona

0011 031879-05-7/Fenoprofeno

0012 053746-45-5/Fenoprofeno cálcico

0013 025812-30-0/Genfibrozila

0014 059122-46-2/Misoprostol

0015 026159-34-2/Naproxeno sódico

0016 120373-36-6/Unoprostona

0017 050594-66-6/Acifluorfem

0018 040843-25-2/Diclofope

0019 040596-69-8/Metopreno

0020 095266-40-3/Trinexapaque-etílico

0021 127277-53-6/Proexadiona cálcica

0022 106685-40-9/Adapaleno

9999 Outros

8.99. Posição 2919 Ésteres fosfóricos e seus sais, incluindo os lactofosfatos; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.99.1. Subposição 2 291990 -Outros

8.99.1.1. Subitem 29199050 Lactofosfato de cálcio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.99.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 007546-28-3/Lactofosfato de cálcio

8.100. Subitem 29199090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.100.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000522-40-7/Difosfato de dietilestilbestrol

0002 005965-09-3/Difosfato dissódico de dietilestilbestrol

0003 004719-75-9/Difosfato tetrassódico de dietilestilbestrol

0004 027214-00-2/Glicerofosfato de cálcio

0005 000927-20-8/Glicerofosfato de magnésio

0006 001320-46-3/Glicerofosfato de manganês

0007 001319-69-3/Glicerofosfato de potássio

0008 001334-74-3/Glicerofosfato de sódio

9999 Outros

8.101. Posição 2920 Ésteres dos outros ácidos inorgânicos de não-metals (exceto os ésteres de halogenetos de hidrogênio) e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados.

8.101.1. Subposição 1 29201 -Ésteres tiofosfóricos (fosforotioatos) e seus sais; seus derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados:

8.101.1.1. Subposição 2 292019 --Outros

8.101.1.1.1. Subitem 29201990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.101.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002636-26-2/Ciafós

0002 002104-96-3/Bromofós

0003 000299-84-3/Fenclorfós

0004 018181-70-9/Iodofenfós

9999 Outros

8.102. Subposição 2 292090 -Outros

8.102.1. Item 2920903 Nitratos

8.102.1.1. Subitem 29209031 De propatila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.102.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002921-92-8/Propatilnitrato

8.103. Posição 2921 Compostos de função amina.

8.103.1. Subposição 1 29211 -Monoaminas acíclicas e seus derivados; sais destes produtos:

8.103.1.1. Subposição 2 292119 --Outros

8.103.1.1.1. Item 2921191 Etilaminas e seus derivados; sais destes produtos

8.103.1.1.1.1. Subitem 29211919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.103.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002624-44-4/Etansilato

9999 Outros

8.104. Item 2921199 Outros

8.104.1. Subitem 29211991 Clormetina (DCI) (bis(2-cloroetil)metilamina)



## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.104.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000051-75-2/Clormetina

9999 Outros

## 8.105. Subitem 29211999 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.105.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000503-01-5/Isometepteno

0002 125494-59-9/Cloridrato de sibutramina

0003 106650-56-0/Sibutramina

0004 006168-86-1/Cloridrato de isometepteno

0005 007492-31-1/Mucato de isometepteno

0006 000055-86-7/Cloridrato de clormetina

0007 000123-82-0/Tuaminoeptano

9999 Outros

## 8.106. Subposição 1 29212 -Poliaminas acíclicas e seus derivados; sais destes produtos:

## 8.106.1. Subposição 2 292129 --Outros

## 8.106.1.1. Subitem 29212990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.106.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000112-24-3/Trientina

0002 038260-01-4/Cloridrato de trientina

9999 Outros

## 8.107. Subposição 2 292130 -Monoaminas e poliaminas, ciclânicas, ciclênicas ou cicloterpênicas, e seus derivados; sais destes produtos

## 8.107.1. Subitem 29213090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.107.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000768-94-5/Amantadina

0002 000665-66-7/Cloridrato de amantadina

0003 018016-80-3/Lisurida

0004 019875-60-6/Maleato de lisurida

0005 019982-08-2/Memantina

9999 Outros

## 8.108. Subposição 1 29214 -Monoaminas aromáticas e seus derivados; sais destes produtos:

## 8.108.1. Subposição 2 292142 --Derivados da anilina e seus sais

## 8.108.1.1. Item 2921421 Ácidos aminobenzenossulfônicos e seus sais

## 8.108.1.1.1. Subitem 29214211 Ácido sulfanílico e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.108.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000121-57-3/Ácido sulfanílico

9999 Outros

## 8.109. Item 2921423 Nitroanilinas e seus sais

## 8.109.1. Subitem 29214239 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.109.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033629-47-9/Butralina

9999 Outros

## 8.110. Item 2921424 Cloronitroanilinas e seus sais

## 8.110.1. Subitem 29214249 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.110.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000099-30-9/Diclorana

9999 Outros

## 8.111. Subposição 2 292143 --Toluidinas e seus derivados; sais destes produtos

## 8.111.1. Item 2921432 Derivados das toluidinas; sais destes produtos

## 8.111.1.1. Subitem 29214329 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.111.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 062924-70-3/Flumetralina

9999 Outros

## 8.112. Subposição 2 292144 --Difenilamina e seus derivados; sais destes produtos

## 8.112.1. Subitem 29214410 Difenilamina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.112.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000122-39-4/Difenilamina

9999 Outros

## 8.113. Subitem 29214500 --1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), e seus derivados; sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.113.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000494-03-1/Clornafazina

9999 Outros

8.114. Subposição 2 292149 --Outros

8.114.1. Item 2921493 Tranilcipromina e seus sais

8.114.1.1. Subitem 29214931 Sulfato de tranilcipromina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.114.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013492-01-8/Sulfato de tranilcipromina

8.115. Subitem 29214939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.115.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000155-09-9/Tranilcipromina

9999 Outros

8.116. Subitem 29214990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.116.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 078628-80-5/Cloridrato de terbinafina

0003 079559-97-0/Cloridrato de sertralina

0004 091161-71-6/Terbinafina

0005 000050-48-6/Amitriptilina

0006 000303-53-7/Ciclobenzaprina

0007 000549-18-8/Cloridrato de amitriptilina

0008 006202-23-9/Cloridrato de ciclobenzaprina

0009 010347-81-6/Cloridrato de maprotilina

0010 000894-71-3/Cloridrato de nortriptilina

0011 005875-06-9/Cloridrato de proximetaína

0012 014611-52-0/Cloridrato de selegilina

0013 002349-90-8/Embonato de amitriptilina

0014 013042-18-7/Fendilina

0015 010262-69-8/Maprotilina

0016 058902-67-3/Mesilato de maprotilina

0017 000072-69-5/Nortriptilina

0018 014334-40-8/Pramiverina

0019 000499-67-2/Proximetaína

0020 014611-51-9/Selegilina

0021 079617-96-2/Sertralina

0022 017243-39-9/Benzoctamina

0023 035941-65-2/Butriptilina

0024 136236-51-6/Rasagilina

## 9999 Outros

8.117. Subposição 1 29215 -Poliaminas aromáticas e seus derivados; sais destes produtos:

8.117.1. Subposição 2 292159 --Outros

8.117.1.1. Subitem 29215990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.117.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000081-11-8/Ácido4,4'-diamino-2,2'-estilbenodissulfônico

0002 000101-54-2/4-Aminodifenilamina

0003 000611-75-6/Cloridrato de bromexina

0004 003572-43-8/Bromexina

## 9999 Outros

8.118. Posição 2922 Compostos aminados de funções oxigenadas.

8.118.1. Subposição 1 29221 -Aminoálcoois, exceto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, seus éteres e seus ésteres; sais destes produtos:

8.118.1.1. Subitem 29221100 --Monoetanolamina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.118.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000141-43-5/Hidroxietilamino

## 9999 Outros

8.119. Subitem 29221400 --Dextropropoxifeno (DCI) e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.119.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000469-62-5/Dextropropoxifeno

0002 001639-60-7/Cloridrato de dextropropoxifeno

## 9999 Outros

8.120. Subposição 2 292219 --Outros

8.120.1. Item 2922191 Propanolaminas e seus sais; derivados destes produtos

8.120.1.1. Subitem 29221919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.120.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000154-41-6/Cloridrato de fenilpropanolamina

0002 059333-67-4/Cloridrato de fluoxetina

0003 054910-89-3/Fluoxetina

## 9999 Outros

8.121. Item 2922192 Orfenadrina e seus sais

8.121.1. Subitem 29221921 Citrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.121.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 004682-36-4/Citrato de orfenadrina

## 8.122. Subitem 29221929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.122.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000083-98-7/Orfenadrina

0002 000341-69-5/Cloridrato de orfenadrina

9999 Outros

## 8.123. Item 2922193 Ambroxol e seus sais

## 8.123.1. Subitem 29221931 Cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.123.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 023828-92-4/Cloridrato de ambroxol

9999 Outros

## 8.124. Subitem 29221939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.124.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 018683-91-5/Ambroxol

9999 Outros

## 8.125. Item 2922194 Clobutinol e seus sais

## 8.125.1. Subitem 29221941 Cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.125.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001215-83-4/Cloridrato de clobutinol

9999 Outros

## 8.126. Subitem 29221949 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.126.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014860-49-2/Clobutinol

9999 Outros

## 8.127. Subposição 2 292219 --Outros

## 8.127.1. Item 2922197 Propafenona e seus sais

## 8.127.1.1. Subitem 29221971 Cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.127.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 034183-22-7/Cloridrato de propafenona

8.127.1.2. Subitem 29221979 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.127.1.2.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 054063-53-5/Propafenona

9999 Outros

8.127.2. Item 2922198 Metoprolol e seus sais

8.127.2.1. Subitem 29221981 Tartarato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.127.2.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 056392-17-7/Tartarato de metoprolol

8.127.2.2. Subitem 29221989 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.127.2.2.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 080274-67-5/Fumarato de metoprolol

0002 037350-58-6/Metoprolol

0003 098418-47-4/Succinato de metoprolol

9999 Outros

8.128. Item 2922199 Outros

8.128.1. Subitem 29221992 Fumarato de benciclano

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.128.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 014286-84-1/Fumarato de benciclano

8.128.2. Subitem 29221993 Clenbuterol (clenbuterol) e seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.128.2.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 021898-19-1/Cloridrato de clenbuterol

9999 Outros

8.128.3. Subitem 29221994 Mirtecaína

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.128.3.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 007712-50-7/Mirtecaína

8.128.4. Subitem 29221995 Tamoxifen e seu citrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.128.4.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 010540-29-1/Tamoxifeno

0002 054965-24-1/Citrato de tamoxifeno

9999 Outros

## 8.128.5. Subitem 29221996 Propranolol e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.128.5.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000318-98-9/Cloridrato de propranolol

0002 000525-66-6/Propranolol

9999 Outros

## 8.132. Subitem 29221999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.132.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-73-1/Difenidramina

0002 000074-55-5/Etambutol

0004 000147-24-0/Cloridrato de difenidramina

0005 042200-33-9/Nadolol

0006 000064-95-9/Adifenina

0007 000133-51-7/Antimoniato de meglumina

0008 002179-37-5/Benciclano

0009 063659-18-7/Betaxolol

0010 066722-44-9/Bisoprolol

0011 027591-01-1/Bunolol

0012 018109-80-3/Butamirato

0013 000090-86-8/Cinamedrina

0014 018109-81-4/Citrato de butamirato

0015 003639-12-1/Citrato de butetamato

0016 000050-41-9/Citrato de clomifeno

0017 001176-08-5/Citrato de feniltoloxamina

0018 052432-72-1/Citrato de oxeladina

0019 023142-01-0/Citrato de pentoxiverina

0020 089778-27-8/Citrato de toremifeno

0021 000911-45-5/Clomifeno

0022 000077-38-3/Clorfenoxamina

0023 000050-42-0/Cloridrato de adifenina

0024 000532-59-2/Cloridrato de amilocaína

0025 063659-19-8/Cloridrato de betaxolol

0026 000562-09-4/Cloridrato de clorfenoxamina

0027 000067-92-5/Cloridrato de diclofenaco  
0028 081161-17-3/Cloridrato de esmolol  
0029 001070-11-7/Cloridrato de etambutol  
0030 000543-15-7/Cloridrato de heptaminol  
0031 116209-55-3/Cloridrato de levobetaxolol  
0032 027912-14-7/Cloridrato de levobunolol  
0033 036592-77-5/Cloridrato de metipranolol  
0034 005370-01-4/Cloridrato de mexiletina  
0035 001508-65-2/Cloridrato de oxibutinina  
0036 056776-01-3/Cloridrato de tulobuterol  
0037 000108-01-0/Deanol  
0038 000077-19-0/Diclofenaco  
0039 081147-92-4/Esmolol  
0040 000092-12-6/Feniltoloxamina  
0042 000372-66-7/Heptaminol  
0043 014317-18-1/Loglicamato de meglumina  
0044 093221-48-8/Levobetaxolol  
0045 047141-42-4/Levobunolol  
0046 082186-77-4/Lumefantrina  
0047 034140-59-5/Maleato de trimebutina  
0048 022664-55-7/Metipranolol  
0049 031828-71-4/Mexiletina  
0050 026570-10-5/Napsilato de destropropoxifeno  
0051 000468-61-1/Oxeladina  
0052 005633-20-5/Oxibutinina  
0053 000077-23-6/Pentoxiverina  
0054 089778-26-7/Toremifeno  
0055 039133-31-8/Trimebutina  
0056 000077-86-1/Trometamol  
0057 000302-40-9/Benactizina  
0058 023602-78-0/Benfluorex  
0059 000532-52-5/Ciclexedrina  
9999 Outros

8.133. Subposição 1 29222 -Aminonaftóis e outros aminofenóis, exceto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, seus éteres e ésteres; sais destes produtos:

8.133.1. Subposição 2 292229 --Outros

8.133.1.1. Subitem 29222990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.133.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 049745-95-1/Cloridrato de dobutamina



0002 000051-61-6/Dopamina  
0003 000062-31-7/Cloridrato de dopamina  
0004 074753-15-4/Bromidrato de dobutamina  
0005 075011-65-3/Cloridrato de ibopamina  
0006 005588-10-3/Cloridrato de metoxifenamina  
0007 034368-04-2/Dobutamina  
0008 066195-31-1/Ibopamina  
0009 000093-30-1/Metoxifenamina  
0010 124937-51-5/Tolterodina  
0011 074070-46-5/Aclonifem  
9999 Outros

8.134. Subposição 1 29223 -Aminoaldeídos, aminocetonas e aminoquinonas, exceto de funções oxigenadas diferentes; sais destes produtos:

8.134.1. Subposição 2 292231 --Anfepramona (DCI), metadona (DCI) e normetadona (DCI); sais destes produtos

8.134.1.1. Item 2922311 Anfepramona e seus sais

8.134.1.1.1. Subitem 29223111 Anfepramona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.134.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000090-84-6/Anfepramona

8.135. Subitem 29223112 Sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.135.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000134-80-5/Cloridrato de anfepramona

9999 Outros

8.136. Subitem 29223120 Metadona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.136.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001095-90-5/Cloridrato de metadona

0002 000076-99-3/Metadona

9999 Outros

8.137. Subitem 29223130 Normetadona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.137.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000847-84-7/Cloridrato de normetadona

0002 000467-85-6/Normetadona

9999 Outros

8.138. Subposição 2 292239 --Outros

8.138.1. Item 2922392 Ketamina e seus sais

8.138.1.1. Subitem 29223921 Cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.138.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001867-66-9/Cloridrato de cetamina

9999 Outros

8.139. Subitem 29223929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.139.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006740-88-1/Cetamina

9999 Outros

8.140. Subitem 29223990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.140.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 031677-93-7/Cloridrato de bupropiona

0002 034911-55-2/Bupropiona

9999 Outros

8.141. Subposição 1 29224 -Aminoácidos, exceto os que contenham mais de um tipo de função oxigenada, e seus ésteres; sais destes produtos:

8.141.1. Subposição 2 292242 --Ácido glutâmico e seus sais

8.141.1.1. Subitem 29224220 Sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.141.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000142-47-2/Glutamato monossódico

9999 Outros

8.142. Subposição 2 292249 --Outros

8.142.1. Subitem 29224910 Glicina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.142.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000056-40-6/Glicina

9999 Outros

8.143. Subitem 29224920 Ácido etilenodiaminotetracético (EDTA) e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.143.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000139-33-3/Edetato dissódico

9999 Outros

8.144. Item 2922496 Diclofenaco e seus sais; derivados destes produtos

8.144.1. Subitem 29224961 Diclofenaco de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.144.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015307-79-6/Diclofenaco de sódio

8.145. Subitem 29224962 Diclofenaco de potássio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.145.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015307-81-0/Diclofenaco de potássio

8.146. Subitem 29224963 Diclofenaco de dietilamônio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.146.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 078213-16-8/Diclofenaco de dietilamônio

8.147. Subitem 29224964 Diclofenaco

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.147.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015307-86-5/Diclofenaco

8.148. Subitem 29224969 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.148.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 240490-15-7/Diclofenaco colestiramina

0002 089796-99-6/Aceclofenaco

9999 Outros

8.149. Subitem 29224990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.149.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000061-90-5/Leucina

0002 000063-91-2/Fenilalanina

0003 000070-26-8/Ornitina

0004 000073-32-5/Isoleucina

0005 000061-68-7/Ácido Mefenâmico

0006 001134-47-0/Baclofeno

0007 030272-08-3/Cloridrato de Amineptina

0008 000060-32-2/Ácido aminocapróico  
0009 000530-78-9/Ácido flufenâmico  
0010 000056-12-2/Ácido aminobutírico  
0011 000096-83-3/Ácido iopanóico  
0012 013710-19-5/Ácido tolfenâmico  
0013 001197-18-8/Ácido tranexâmico  
0014 057574-09-1/Amineptina  
0015 001187-91-3/Aspartato de magnésio  
0016 003230-94-2/Aspartato de ornitina  
0017 002001-89-0/Aspartato de potássio  
0018 000094-09-7/Benzocaína  
0019 000094-25-7/Butambeno  
0020 000054-30-8/Camilofina  
0021 000305-03-3/Clorambucila  
0022 096020-91-6/Cloridrato de eflornitina  
0023 003184-13-2/Cloridrato de ornitina  
0024 000051-05-8/Cloridrato de procaína  
0025 000136-47-0/Cloridrato de tetracaína  
0026 005892-41-1/Dicloridrato de camilofina  
0027 006211-16-1/Dicloridrato de ornitina  
0028 030544-47-9/Etofenamato  
0029 061891-34-7/Flufenamato de alumínio  
0030 060142-96-3/Gabapentina  
0031 000148-82-3/Melfalana  
0032 021245-01-2/Padimato  
0033 000577-48-0/Picrato de butambeno  
0034 000059-46-1/Procaína  
0035 000094-24-6/Tetracaína  
0036 060643-86-9/Vigabatrina  
0037 147245-92-9/Acetato de glatirâmer  
0038 003223-07-2/Cloridrato de melfalana  
0039 028704-27-0/Glatirâmer  
0040 148553-50-8/Pregabalina  
9999 Outros

8.150. Subposição 2 292250 -Aminoálcoois-fenóis, aminoácidos-fenóis e outros compostos aminados de funções oxigenadas

8.150.1. Item 2922501 Fenilefrina e seus sais

8.150.1.1. Subitem 29225011 Cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.150.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000061-76-7/Cloridrato de fenilefrina

8.151. Subitem 29225019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.151.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-42-7/Fenilefrina

9999 Outros

8.153. Item 2922503 Tirosina e seus derivados; sais destes produtos

8.153.1. Subitem 29225031 Levodopa

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.153.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-92-7/Levodopa

8.154. Subitem 29225032 Metildopa

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.154.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000555-30-6/ Metildopa

8.155. Subitem 29225039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.155.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000060-18-4/Tirosina

9999 Outros

8.159. Item 2922509 Outros

8.159.1. Subitem 29225099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.159.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022204-88-2/Cloridrato de tramadol

0002 000072-19-5/Treonina

0003 136470-78-5/Abacavir

0004 000065-49-6/Ácido paraaminossalicílico

0005 003703-79-5/Bametana

0006 001944-12-3/Bromidrato de fenoterol

0007 000512-15-2/Ciclopentolato

0008 005870-29-1/Cloridrato de ciclopentolato

0009 064019-93-8/Cloridrato de dipivefrina

0010 000943-17-9/Cloridrato de etilefrina

0011 001944-10-1/Cloridrato de fenoterol

0012 000051-30-9/Cloridrato de isoprenalina

0013 000579-56-6/Cloridrato de isoxsuprina  
0014 002753-45-9/Cloridrato de mebeverina  
0015 005987-82-6/Cloridrato de oxibuprocaína  
0016 000302-70-5/Cloridrato de óxido de clorimetina  
0017 016648-69-4/Cloridrato de oxifedrina  
0018 023239-51-2/Cloridrato de ritodrina  
0019 000829-74-3/Corbadrina  
0020 053265-63-6/Dipivefrina  
0021 130929-57-6/Entacapona  
0022 000709-55-7/Etilefrina  
0023 013392-18-2/Fenoterol  
0024 094749-08-3/Xinaftoato de salmeterol  
0025 007683-59-2/Isoprenalina  
0026 000395-28-8/Isoxsuprina  
0027 058379-21-8/Lactato de isoxsuprina  
0028 000051-31-0/Levisoprenalina  
0029 003625-06-7/Mebeverina  
0030 000089-57-6/Messalazina  
0031 065271-80-9/Mitoxantrona  
0032 000099-43-4/Oxibuprocaína  
0033 026652-09-5/Ritodrina  
0034 018559-94-9/Salbutamol  
0035 089365-50-4/Salmeterol  
0036 000056-45-1/Serina  
0037 188062-50-2/Sulfato de abacavir  
0038 005716-20-1/Sulfato de bametana  
0039 006700-39-6/Sulfato de isoprenalina  
0040 005874-97-5/Sulfato de orciprenalina  
0041 051022-70-9/Sulfato de salbutamol  
0042 023031-32-5/Sulfato de terbutalina  
0043 023031-25-6/Terbutalina  
0044 134308-13-7/Tolcapona  
0045 027203-92-5/Tramadol  
0046 070476-82-3/Cloridrato de mitoxantrona  
0048 049669-74-1/Aviglicina  
0049 055720-26-8/Cloridrato de Aviglicina  
0050 000051-68-3/Meclofenoxato  
9999 Outros

8.160. Posição 2923 Sais e hidróxidos de amônio quaternários; lecitinas e outros fosfoaminolipídios, de constituição química definida ou não.

8.160.1. Subitem 29231000 -Colina e seus sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.160.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000067-48-1/Cloreto de colina

0002 000087-67-2/Bitartarato de colina

0003 000077-91-8/Citrato de colina

0004 000123-41-1/Colina

0005 004201-78-9/Desidrocolato de colina

0006 001336-80-7/Ferrocobalato

9999 Outros

## 8.161. Subitem 29232000 -Lecitinas e outros fosfoaminolipídios

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.161.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000063-89-8/Palmitato de colfoscerila

9999 Outros

## 8.162. Subposição 2 292390 -Outros

## 8.162.1. Subitem 29239010 Betaína e seus sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.162.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000107-43-7/Betaína

0002 000590-46-5/Cloridrato de betaína

9999 Outros

## 8.163. Subitem 29239020 Derivados da colina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.163.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000060-31-1/Cloreto de acetilcolina

0002 000062-51-1/Cloreto de metacolina

9999 Outros

## 8.164. Subitem 29239050 Halogenetos de dialquil-dimetilamônio ou de alquil-benzil-dimetilamônio, com grupo alquila de C6 a C22

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.164.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000122-18-9/Cloreto de cetalcônio

9999 Outros

## 8.165. Subitem 29239090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.165.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000461-06-3/Carnitina  
0002 000056-99-5/Cloridrato de carnitina  
0003 003614-30-0/Brometo de emeprônio  
0004 000333-31-3/Brometo de metacolina  
0005 000055-94-7/Brometo de suxametônio  
0006 000051-83-2/Carbacol  
0007 000121-54-0/Cloreto de benzetônio  
0008 019379-90-9/Cloreto de benzoxônio  
0009 025155-18-4/Cloreto de metilbenzetônio  
0010 000071-27-2/Cloreto de suxametônio  
0011 054063-57-9/Cloreto de suxetônio  
0012 000393-57-7/Embonato de befênio  
0013 003818-50-6/Hidroxinaftoato de befênio  
0014 000541-19-5/Iodeto de suxametônio  
0015 000541-15-1/Levocarnitina  
0016 058066-85-6/Miltefosina  
0017 000065-29-2/Trietiodeto de galamina  
0018 007003-89-6/Clormequate  
0019 000999-81-5/Cloreto de clormequate  
9999 Outros

8.166. Posição 2924 Compostos de função carboxiamida; compostos de função amida do ácido carbônico.

8.166.1. Subposição 1 29241 -Amidas (incluindo os carbamatos) acíclicas e seus derivados; sais destes produtos:

8.166.1.1. Subposição 2 292419 --Outros  
8.166.1.1.1. Item 2924192 Formamidas; acetamidas  
8.166.1.1.1.1. Subitem 29241929 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.166.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000057-08-9/Ácido acexâmico  
9999 Outros

8.167. Item 2924199 Outros

8.167.1. Subitem 29241992 Carisoprodol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.167.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000078-44-4/ Carisoprodol

8.168. Subitem 29241999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'



## 8.168.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 077337-76-9/Acamprossato

0002 000154-93-8/Carmustina

0003 000372-75-8/Citrulina

0004 034312-10-2/Cloridrato de citrulina

0005 054940-97-5/Malato de citrulina

0006 000056-85-9/Glutamina

0007 071626-11-4/Benalaxil

0008 105726-67-8/Metil Neodecanamida

0009 015299-99-7/Napropamida

0010 179826-31-4/N-2 S-metilbutil-2-metilbutilamida

0011 000095-04-5/Ectilureia

0012 000078-28-4/Emilcamato

9999 Outros

8.169. Subposição 1 29242 -Amidas (incluindo os carbamatos) cíclicas e seus derivados; sais destes produtos:

8.169.1. Subposição 2 292421 --Ureínas e seus derivados; sais destes produtos

8.169.1.1. Subitem 29242190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.169.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 083121-18-0/Nomolt

0002 101463-69-8/Cascade

0003 013010-47-4/Lomustina

0004 000101-20-2/Triclocarbana

0005 000330-55-2/Linurom

0006 066063-05-6/Pencicuirom

9999 Outros

8.170. Subitem 29242500 --Alaclor (ISO)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.170.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015972-60-8/Alaclor

8.171. Subposição 2 292429 --Outros

8.171.1. Item 2924291 Acetanilida e seus derivados; sais destes produtos

8.171.1.1. Subitem 29242913 Acetaminofen (paracetamol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.171.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000103-90-2/Paracetamol

## 8.172. Subitem 29242914 Lidocaína e seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.172.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000137-58-6/Lidocaína

0002 006108-05-0/Cloridrato de lidocaína

9999 Outros

## 8.173. Item 2924293 Carbamatos

## 8.173.1. Subitem 29242939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.173.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005749-67-7/Carbassalato de cálcio

0002 052205-73-9/Fosfato sódico de estramustina

0003 022259-30-9/Formetanato

0004 023422-53-9/Cloridrato de Formetanato

0005 055406-53-6/IPBC

0006 140923-17-7/Iprovalicarbe

0007 024579-73-5/Propamocarbe

0008 025606-41-1/Cloridrato de Propamocarbe

0009 000673-31-4/Femprobamato

9999 Outros

## 8.174. Item 2924294 Acetamidas e seus derivados

## 8.174.1. Subitem 29242941 Teclozam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.174.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005560-78-1/Teclozana

## 8.175. Subitem 29242943 Atenolol; metolacolor

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.175.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 029122-68-7/Atenolol

0002 051218-45-2/Metolacolor

## 8.176. Subitem 29242949 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.176.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 016034-77-8/Ácido locetâmico

0002 128639-02-1/Ácido ioxitalâmico

0003 083435-67-0/Cloridrato de delapril

0004 003092-17-9/Cloridrato de midodrina

0005 013930-31-9/Cloridrato de oxetacaína

0006 083435-66-9/Delapril

0007 000131-49-7/Diatrizoato de meglumina

0008 000737-31-5/Diatrizoato de sódio

0009 018656-21-8/Iodamida-meglumina

0010 000071-81-8/Iodeto de isopropamida

0011 013087-53-1/Iotalamato de meglumina

0012 076820-74-1/Ioxaglato de meglumina e sódio

0013 033954-26-6/Ioxitalamato de sódio

0014 000126-27-2/Oxetacaína

0015 034256-82-1/Acetocloro

0016 087392-12-9/S-Metolacloro

0017 374726-62-2/Mandipropamida

0018 001227-61-8/Mefexamida

9999 Outros

8.177. Item 2924295 Metoxibenzamidas e seus derivados; sais destes produtos

8.177.1. Subitem 29242951 Bromoprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.177.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 004093-35-0/Bromoprida

8.178. Subitem 29242952 Metoclopramida e seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.178.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 054143-57-6/Cloridrato de metoclopramida

0002 000364-62-5/Metoclopramida

9999 Outros

8.179. Subitem 29242959 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.179.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 052423-56-0/Cloridrato de bromoprida

0002 000554-92-7/Cloridrato de trimetobenzamida

9999 Outros

8.180. Item 2924296 Propanamidas e seus derivados; sais destes produtos

8.180.1. Subitem 29242962 Flutamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.180.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013311-84-7/Flutamida

8.181. Subitem 29242963 Prilocaina e seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.181.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000721-50-6/Prilocaina

0002 001786-81-8/Cloridrato de prilocaina

9999 Outros

8.182. Subitem 29242969 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.182.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000501-68-8/Beclamida

9999 Outros

8.183. Item 2924299 Outros

8.183.1. Subitem 29242999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.183.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000117-96-4 e 050978-11-5/Ácido diatrizóico

0002 041859-67-0/Bezafibrato

0003 037517-30-9/Acebutolol

0004 049755-67-1/Ácido ioglicico

0005 000114-80-7/Brometo de neostigmina

0006 054340-61-3/Brovanexina

0007 034381-68-5/Cloridrato de acebutolol

0008 081732-46-9/Cloridrato de bambuterol

0009 000614-39-1/Cloridrato de procainamida

0010 041544-24-5/Cloridrato de tromantadina

0011 000938-73-8/Etenzamida

0012 025287-60-9/Etofamida

0013 000062-44-2/Fenacetina

0014 073573-87-2/Formoterol

0015 043229-80-7/Fumarato de formoterol

0016 136949-58-1/lobitridol

0017 092339-11-2/Iodixanol

0018 066108-95-0/loexol

0019 060166-93-0/lopamidol

0020 073334-07-3/Iopromida

0021 087771-40-2/loversol

0022 107793-72-6/Ioxilana

0023 000051-60-5/Metilsulfato de neostigmina

0024 092623-85-3/Milnaciprana

0025 105816-04-4/Nateglinida

0026 000050-65-7/Niclosamida

0027 000051-06-9/Procainamida

0028 000065-45-2/Salicilamida

0029 063887-34-3/Sulfato de procainamida

0030 053783-83-8/Tromantadina

0031 000059-99-4/Neostigmina

0032 070630-17-0/Metalaxil-M

0033 072178-02-0/Fomesafem

0034 086479-06-3/Hexaflumurom

0035 103055-07-8/Lufenurom

0036 116714-46-6/Novalurom

0037 113136-77-9/Ciclanilida

0038 104030-54-8/Carpropamida

0039 156052-68-5/Zoxamida

0040 005779-54-4/Ciclarbamato

0041 000050-19-1/Oxifenamato

0042 518048-05-0/Raltegravir

0043 376348-65-1/Maraviroque

9999 Outros

8.184. Posição 2925 Compostos de função carboxiimida (incluindo a sacarina e seus sais) ou de função imina.

8.184.1. Subposição 1 29251 -Imidas e seus derivados; sais destes produtos:

8.184.1.1. Subitem 29251100 --Sacarina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.184.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000128-44-9/Sacarina sódica

9999 Outros

8.185. Subposição 2 292519 --Outros

8.185.1. Subitem 29251910 Talidomida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.185.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-35-1/Talidomida

8.186. Subitem 29251990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.186.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000125-84-8/Aminoglutetimida

0002 000077-67-8/Etossuximida

0003 087546-18-7/Flumicloraque-pentílico

0004 032809-16-8/Procimidona

0005 007696-12-0/Tetrametrina

0006 001166-46-7/D-Tetrametrina

9999 Outros

8.187. Subposição 1 29252 -Iminas e seus derivados; sais destes produtos:

8.187.1. Subposição 2 292529 -- Outros

8.187.1.1. Item 2925291 Arginina e seus sais

8.187.1.1.1. Subitem 29252911 Aspartato de L-arginina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.187.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007675-83-4/Aspartato de arginina

8.188. Subitem 29252919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.188.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000074-79-3/Arginina

0002 001119-34-2/Cloridrato de arginina

9999 Outros

8.189. Item 2925292 Guanidina e seus derivados; sais destes produtos

8.189.1. Subitem 29252923 Clorexidina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.189.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000055-56-1/Clorexidina

0002 003697-42-5/Cloridrato de clorexidina

0003 018472-51-0/Gliconato de clorexidina

9999 Outros

8.190. Subitem 29252929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.190.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000135-43-3/Lauroguadina

0002 002439-10-3/Dodina

0003 013516-27-3/Iminoctadina

0004 099257-43-9/Iminoctadina tris(albesilato)

9999 Outros

8.191. Subitem 29252940 Isetionato de pentamidina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.191.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000140-64-7/Isetionato de pentamidina

## 8.192. Subitem 29252990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.192.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000834-28-6/Cloridrato de fenformina

0002 034461-22-8/Embonato de metformina

0003 000114-86-3/Fenformina

0004 003811-75-4/Hexamidina

0005 000659-40-5/Isetionato de hexamidina

0006 006823-79-6/Mesilato de pentamidina

0007 000657-24-9/Metformina

0008 000100-33-4/Pentamidina

0009 001115-70-4/Cloridrato de metformina

9999 Outros

## 8.193. Posição 2926 Compostos de função nitrila.

8.193.1. Subposição 2 292630 -Fenproporex (DCI) e seus sais; intermediário da metadona (DCI)  
(4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano)

## 8.193.1.1. Item 2926301 Fenproporex e seus sais

## 8.193.1.1.1. Subitem 29263011 Fenproporex

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.193.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 015686-61-0/Femproporex

## 8.194. Subitem 29263012 Sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.194.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 018305-29-8/Cloridrato de femproporex

9999 Outros

## 8.195. Subposição 2 292690 -Outros

## 8.195.1. Item 2926901 Verapamil e seus sais

## 8.195.1.1. Subitem 29269011 Verapamil

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.195.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000052-53-9/Verapamil

## 8.196. Subitem 29269012 Cloridrato

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.196.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000152-11-4/Cloridrato de verapamil

8.197. Item 2926902 Álcool alfa-ciano-3-fenoxibenzílico e seus derivados; ésteres destes produtos

## 8.197.1. Subitem 29269029 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.197.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 064257-84-7/Fenpropatrina

0002 069770-45-2/Flumetrina

0003 067375-30-8/a - Cipermetrina(alfa-cipermetrina)

0004 065731-84-2/β - Cipermetrina(Beta-cipermetrina)

0005 052315-07-8/ Zeta - Cipermetrina(Zeta-cipermetrina)

0006 071697-59-1/y -Cipermetrina(Gama-cipermetrina)

0007 103833-18-7/Acrinatrina

0008 039515-40-7/Cifenotrina

0009 068359-37-5/Beta-Ciflutrina

0010 091465-08-6/Lambda-Cialotrina

0011 076703-62-3/Gama-Cialotrina

0012 069409-94-5/Fluvalinato

9999 Outros

## 8.198. Item 2926909 Outros

## 8.198.1. Subitem 29269099 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.198.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 057966-95-7/Cimoxanil

0002 053882-12-5/Lodoxamida

0003 122008-85-9/Cialofope Butílico

0004 001689-84-5/Bromoxinil

0005 003861-47-0/Octanoato de ioxinila

9999 Outros

## 8.199. Subposição 2 292800 Derivados orgânicos da hidrazina e da hidroxilamina.

## 8.199.1. Subitem 29280020 Carbidopa

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.199.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 028860-95-9/Carbidopa

## 8.200. Subitem 29280090 Outros



## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.200.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000624-86-2/Etilhidroxilamina (etoxiamina)

0002 000067-62-9/Metilhidroxilamina (metoxiamina)

0003 014919-77-8/Cloridrato de benserazida

0004 023256-50-0/Acetato de guanabenzó

0005 000322-35-0/Benserazida

0006 003583-64-0/Bumadizona

0007 069365-73-7/Bumadizona cálcica

0008 001950-39-6/Cloridrato de desferroxamina

0009 000366-70-1/Cloridrato de procarbazina

0010 000070-51-9/Desferroxamina

0011 054739-18-3/Fluvoxamina

0012 005051-62-7/Guanabenzó

0013 000127-07-1/Hidroxicarbamida

0014 061718-82-9/Maleato de fluvoxamina

0015 000138-14-7/Mesilato de desferroxamina

0016 000671-16-9/Procarbazina

0017 138164-12-2/Butroxidim

0018 143390-89-0/Cresoxim-Metílico

0019 001596-84-5/Daminozida

0020 161050-58-4/Metoxifenoizida

0021 112410-23-8/Tebufenozida

0022 141517-21-7/Trifloxistrobina

0023 000051-71-8/Fenelzina

0024 000055-52-7/Feniprazina

0025 003544-35-2/Iproclozida

0026 003362-45-6/Noxiptilina

9999 Outros

8.201. Posição 2929 Compostos de outras funções nitrogenadas (azotadas).

8.201.1. Subposição 2 292990 -Outros

8.201.1.1. Subitem 29299090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.201.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 026718-65-0/Mevinfós

0002 000300-76-5/Naledé

9999 Outros

8.202. Posição 2930 Tiocompostos orgânicos.

8.202.1. Subposição 2 293020 -Tiocarbamatos e ditiocarbamatos

## 8.202.1.1. Item 2930201 Tiocarbamatos

## 8.202.1.1.1. Subitem 29302012 Cartap

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.202.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015263-53-3/Cartape

0002 015263-52-2/Cloridrato de cartape

9999 Outros

## 8.203. Subitem 29302019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.203.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 050838-36-3/Tolciclato

9999 Outros

## 8.204. Item 2930202 Ditiocarbamatos

## 8.204.1. Subitem 29302029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.204.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000148-18-5/Ditiocarb sódico

0002 000144-54-7/Metam

0003 008018-01-7/Mancozebe

0004 009006-42-2/Metiram

0005 009016-72-2/Propinebe

9999 Outros

## 8.205. Subposição 2 293030 -Mono-, di- ou tetrassulfetos de tiourama

## 8.205.1. Item 2930302 Dissulfetos

## 8.205.1.1. Subitem 29303022 Dissulfram

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.205.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000097-77-8/Dissulfram

## 8.206. Subposição 2 293040 -Metionina

## 8.206.1. Subitem 29304090 Outra

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.206.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000063-68-3/Metionina

9999 Outros

## 8.207. Subposição 2 293080 Aldicarb (ISO), captafol (ISO) e metamidofós (ISO)

## 8.207.1. Subitem 29308010 Aldicarb

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.207.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000116-06-3/Aldicarb

## 8.208. Subposição 2 293090 -Outros

## 8.208.1. Item 2930901 Tióis e seus derivados; sais destes produtos

## 8.208.1.1. Subitem 29309019 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.208.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000060-23-1/Cisteamina

0002 000616-91-1/Acetilcisteína

9999 Outros

## 8.209. Item 2930902 Tioamidas e seus derivados; sais destes produtos

## 8.209.1. Subitem 29309029 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.209.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 080060-09-9/Diafentiuron

9999 Outros

## 8.210. Subitem 29309036 Carbocisteína

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.210.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000638-23-3/Carbocisteína

## 8.211. Subitem 29309039 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.211.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000055-38-9/Fention

0002 059669-26-0/Tiodicarb

0003 000065-82-7/L-Acetilmetionina

0004 001115-47-5/DL-Acetilmetionina

0005 099129-21-2/Cletodim

0006 074051-80-2/Setoxidim

0007 083130-01-2/Alanicarbe

0008 002032-65-7/Metiocarbe

0009 022224-92-6/Fenamifós

0010 025319-90-8/Fenotiol

9999 Outros

## 8.212. Item 2930904 Fosforotioatos e seus derivados; sais destes produtos

## 8.212.1. Subitem 29309049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.212.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014816-18-3/Foxim

0002 003383-96-8/Temefós

9999 Outros

## 8.213. Item 2930905 Fosforoditioatos e seus derivados; sais destes produtos

## 8.213.1. Subitem 29309059 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.213.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000121-75-5/Malation

0002 095465-99-9/Cadusafós

0003 013194-48-4/Etoprofós

0004 002597-03-7/Fentoato

0005 034643-46-4/Protiofós

0006 013071-79-9/Terbufós

0007 017109-49-8/Edifenfós

0008 00732-11-6/Fosmete

9999 Outros

## 8.214. Item 2930907 Sulfonas

## 8.214.1. Subitem 29309071 Tiaprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.214.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 051012-32-9/Tiaprida

## 8.215. Subitem 29309079 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.215.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 051012-33-0/Cloridrato de tiaprida

0002 000080-08-0/Dapsona

0003 104206-82-8/Mesotriona

0004 000116-29-0/Tetradifona

0005 272451-65-7/Flubendiamida

0006 335104-84-2/Tembotriona

9999 Outros

## 8.216. Item 2930909 Outros

## 8.216.1. Subitem 29309099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.216.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

- 0001 001115-47-5/Acetilmetionina
- 0002 020537-88-6/Amifostina
- 0003 090357-06-5/Bicalutamida
- 0004 082009-34-5/Cilastatina
- 0005 081129-83-1/Cilastatina sódica
- 0006 002219-30-9/Cloridrato de penicilamina
- 0007 000059-52-9/Dimercaprol
- 0009 129453-61-8/Fulvestranto
- 0010 019767-45-4/Mesna
- 0011 068693-11-8/Modafinila
- 0012 000052-67-5/Penicilamina
- 0013 023288-49-5/Probucol
- 0015 038194-50-2/Sulindaco
- 0016 002398-96-1/Tolnaftato
- 0017 000133-07-3/Folpete
- 0018 000486-17-9/Captodiamo
- 9999 Outros

## 8.217. Posição 2931 Outros compostos organo-inorgânicos.

## 8.217.1. Subposição 2 293139 --Outros

8.217.1.1. Item 2931391 Compostos mencionados a seguir: ácido clodrônico e seu sal dissódico; ácido fosfonometiliminodiacético; ácido trimetilfosfônico; difenilfosfonato(4,4'-bis((dimetoxifosfinil)metil)difenila); etefon; etidronato dissódico; glifosato e seu sal de monoisopropilamina; fotemustina; glufosinato de amônio; hidrogenofosfonato de bis(2-etilexilo); triclofon

## 8.217.1.1.1. Subitem 29313912 Glifosato e seu sal de monoisopropilamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.217.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

- 0001 001071-83-6/N-(Fosfonometil)glicina (glifosato)
- 0002 038641-94-0/Glifosato - sal de isopropilamina

## 8.218. Item 2931399 Outros

## 8.218.1. Subitem 29313999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.218.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

- 0002 000603-35-0/Trifenilfosfina
- 0003 066376-36-1/Ácido alendrônico
- 0004 063585-09-1/Foscarnete sódico
- 0005 092118-27-9/Fotemustina
- 0006 057248-88-1/Pamidronato dissódico

0007 121268-17-5/Alendronato de sódio

0008 039600-42-5/Glifosato-sal de potássio

0009 114370-14-8/Glifosato-sal de amônio

0010 051276-47-2/Glufosinato

0011 081591-81-3/Sulfosato

9999 Outros

8.219. Item 2931904 Compostos organometálicos do estanho

8.219.1. Subitem 29319049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.219.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000668-34-8/Fentina

9999 Outros

8.220. Item 2931905 Compostos organoarseniais

8.220.1. Subitem 29319059 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.220.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000121-19-7/Roxarsona

0002 055588-51-7/Acetarsol sódico

9999 Outros

8.221. Subitem 29319090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.221.1. Atributo AA

Especificações:

0001 0022560-50-5/Clodronato dissódico

9999 Outros

8.222. Posição 2932 Compostos heterocíclicos exclusivamente de heteroátomo(s) de oxigênio.

8.222.1. Subposição 1 29321 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo furano (hidrogenado ou não) não condensado:

8.222.1.1. Subposição 2 293219 --Outros

8.222.1.1.1. Subitem 29321910 Ranitidina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.222.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 128345-62-0/Citrato bismúctico de ranitidina

0002 066357-59-3/Cloridrato de ranitidina

0003 066357-35-5/Ranitidina

9999 Outros

8.223. Subitem 29321920 Nafronil

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.223.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 031329-57-4/Naftidrofurila

## 8.224. Subitem 29321990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.224.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000965-52-6/Nifuroxazida

0002 000059-87-0/Nitrofural

0003 010453-86-8/Resmetrina

9999 Outros

## 8.225. Subitem 29322000 -Lactonas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.225.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000599-04-2/Pantolactona

0002 006381-77-7/Eritorbato de sódio

0003 079902-63-9/Sinvastatina

0004 067392-87-4/Drospirenona

0005 000435-97-2/Femprocumona

0006 075330-75-5/Lovastatina

0007 096829-58-2/Orlistate

0008 162011-90-7/Rofecoxibe

0009 000081-81-2/Varfarina

0010 002610-86-8/Varfarina potássica

0012 000077-06-5/Ácido Giberélico

0013 056073-10-0/Brodifacum

0014 028772-56-7/Bromadiolona

0015 000081-82-3/Cumacloro

0016 005836-29-3/Cumatetralil

0017 056073-07-5/Difenacuma

0018 148477-71-8/Espirodiclofeno

0019 283594-90-1/Espiromesifeno

0020 027355-22-2/Ftalida

0021 090035-08-8/Flocumafeno

0022 070288-86-7/Ivermectina

0023 037415-62-6/Micofenolato de sódio

9999 Outros

## 8.226. Subposição 1 29329 -Outros:

## 8.226.1. Subposição 2 293299 --Outros

## 8.226.1.1. Item 2932991 Eucaliptol; quercetina; dinitrato de isossorbida; carbofurano

## 8.226.1.1.1. Subitem 29329913 Dinitrato de isossorbida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.226.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000087-33-2/Dinitrato de isossorbida

## 8.227. Item 2932999 Outros

## 8.227.1. Subitem 29329991 Cloridrato de amiodarona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.227.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 019774-82-4/Cloridrato de amiodarona

## 8.228. Subitem 29329999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.228.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 004940-11-8/Etilmaltol

0002 117704-25-3/Doramectina

0003 015826-37-6/Cromoglicato dissódico

0004 056180-94-0/Acarbose

0005 001951-25-3/Amiodarona

0006 071963-77-4/Arteméter

0007 063968-64-9/Artemisinina

0008 088495-63-0/Artessunato

0009 082864-68-4/Artessunato de sódio

0010 003562-84-3/Benzbromarona

0011 000050-34-0/Brometo de propantelina

0012 059729-32-7/Bromidrato de citalopram

0013 059729-33-8/Citalopram

0014 114977-28-5/Docetaxel

0015 128196-01-0/Escitalopram

0016 018883-66-4/Estreptozocina

0017 114870-03-0/Fondaparinux sódico

0018 035212-22-7/Ipri flavona

0019 000652-67-5/Isossorbida

0020 016051-77-7/Mononitrato de isossorbida

0021 113806-05-6/Olopatadina

0022 033069-62-4/Paclitaxel

0023 000298-50-0/Propantelina

0024 139110-80-8/Zanamivir

0025 012569-38-9/Glibionato de cálcio monohidratado

0026 085118-27-0/Cloridrato de citalopram



0027 140462-76-6/Cloridrato de olopatadina

0028 219861-08-2/Oxalato de escitalopram

0029 022781-23-3/Bendiocarbe

0030 082560-54-1/Benfuracarbe

0031 065907-30-4/Furatiocarbe

0032 011141-17-6/Azadiractina

0033 143807-66-3/Cromafenozida

0034 168316-95-8/Espinosade

0035 051596-11-3/Milbemectina

0036 162490-88-2/Sordidim

0037 149979-41-9/Tepraloxidim

0038 097240-79-4/Topiramato

0039 001668-19-5/Doxepina

9999 Outros

8.229. Posição 2933 Compostos heterocíclicos exclusivamente de heteroátomo(s) de nitrogênio (azoto).

8.229.1. Subposição 1 29331 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo pirazol (hidrogenado ou não) não condensado:

8.229.1.1. Subposição 2 293311 --Fenazona (antipirina) e seus derivados

8.229.1.1.1. Item 2933111 Ácido 1-fenil-2,3-dimetil-5-pirazolona-4-metilaminometanosulfônico e seus sais

8.229.1.1.1.1. Subitem 29331111 Dipirona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.229.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-89-3/Dipirona

0002 005907-38-0/Dipirona monoidratada

8.230. Subitem 29331112 Magnopiról (dipirona magnésica)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.230.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006150-97-6/Dipirona magnésica

8.231. Subitem 29331119 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.231.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

9999 Outros

8.232. Subitem 29331190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.232.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000060-80-0/Antipirina

0002 000058-15-1/Aminofenazona

0003 000479-92-5/Propifenazona

9999 Outros

8.233. Subposição 2 293319 --Outros

8.233.1. Item 2933191 Fenilbutazona e seus sais

8.233.1.1. Subitem 29331911 Fenilbutazona cálcica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.233.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 070145-60-7/Fenilbutazona cálcica

8.234. Subitem 29331919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.234.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-33-9/Fenilbutazona

0002 000129-18-0/Fenilbutazona sódica

9999 Outros

8.235. Subitem 29331990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.235.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 053808-88-1/Lonazolaco

0002 000129-20-4/Oxifembutazona

0003 000057-96-5/Sulfimpirazona

0004 181587-01-9/Etiprole

0005 134098-61-6/Fenpiroximato

0006 120068-37-3/Fipronil

0007 175013-18-0/Piraclostrobina

0008 129630-17-7/Piraflufem

0009 129630-19-9/Piraflufem-etílico

9999 Outros

8.236. Subposição 1 29332 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo imidazol (hidrogenado ou não) não condensado:

8.236.1. Subposição 2 293321 --Hidantoína e seus derivados

8.236.1.1. Item 2933212 Fenitoína e seus sais

8.236.1.1.1. Subitem 29332121 Fenitoína e seu sal sódico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.236.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-41-0/Fenitoína

0002 000630-93-3/Fenitoína sódica

8.237. Subitem 29332190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.237.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033125-97-2/Etomidato

0002 063612-50-0/Nilutamida

0003 093390-81-9/Fosfenitoína

9999 Outros

8.238. Subposição 2 293329 --Outros

8.238.1. Item 2933291 Cujá estrutura contém um ciclo nitroimidazol

8.238.1.1. Subitem 29332912 Metronidazol e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.238.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000443-48-1/Metronidazol

0002 013182-89-3/Benzoilmetronidazol

0003 069198-10-3/Cloridrato de metronidazol

9999 Outros

8.239. Subitem 29332913 Tinidazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.239.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 019387-91-8/Tinidazol

8.240. Subitem 29332919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.240.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022944-85-0/Benznidazol

0002 016773-42-5/Ornidazol

0003 003366-95-8/Secnidazol

9999 Outros

8.241. Item 2933292 Cujá estrutura contém um ciclo benzeno clorado, exceto os que contenham um ciclo nitroimidazol

8.241.1. Subitem 29332921 Econazol e seu nitrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.241.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 027220-47-9/Econazol

0002 024169-02-6/Nitrato de econazol

8.242. Subitem 29332922 Nitrato de miconazol

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.242.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 022832-87-7/Nitrato de miconazol

## 8.243. Subitem 29332923 Cloridrato de clonidina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.243.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 004505-91-8/Cloridrato de clonidina

## 8.244. Subitem 29332924 Nitrato de isoconazol

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.244.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 024168-96-5/Nitrato de isoconazol

## 8.245. Subitem 29332925 Clotrimazol

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.245.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 023593-75-1/Clotrimazol

## 8.246. Subitem 29332929 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.246.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 066711-21-5/Apraclonidina

0002 004205-90-7/Clonidina

0003 073218-79-8/Cloridrato de apraclonidina

0004 072479-26-6/Fenticonazol

0005 027523-40-6/Isoconazol

0006 022916-47-8/Miconazol

0007 064872-77-1/Nitrato de butoconazol

0008 073151-29-8/Nitrato de fenticonazol

0009 083621-06-1/Nitrato de omoconazol

0010 064211-45-6/Oxiconazol

0011 064211-46-7/Nitrato de oxiconazol

0012 035554-44-0/Imazalil

0013 067747-09-5/Procloraz

0014 099387-89-0/Triflumizol

9999 Outros

## 8.247. Subitem 29332930 Cimetidina e seus sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.247.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 051481-61-9/Cimetidina

0002 070059-30-2/Cloridrato de cimetidina

9999 Outros

8.248. Item 2933299 Outros

8.248.1. Subitem 29332992 Histidina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.248.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000071-00-1/Histidina

9999 Outros

8.249. Subitem 29332993 Ondansetron e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.249.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 099614-02-5/Ondansetrona

0002 099614-01-4/Cloridrato de ondansetrona

9999 Outros

8.250. Subitem 29332999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.250.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 070359-46-5/D-tartarato de brimonidina

0002 060628-96-8/Bifonazol

0003 059803-98-4//Brimonidina

0004 145108-58-3/Cloridrato de dexmedetomidina

0005 021370-21-8/Cloridrato de fenoxazolina

0006 000550-99-2/Cloridrato de nafazolina

0007 002315-02-8/Cloridrato de oximetazolina

0008 000522-48-5/Cloridrato de tetrizolina

0009 001218-35-5/Cloridrato de xilometazolina

0010 004342-03-4/Dacarbazina

0011 004846-91-7/Fenoxazolina

0012 000050-60-2/Fentolamina

0013 119006-77-8/Flutrimazol

0014 000051-45-6/Histamina

0015 138402-11-6/Irbesartana

0016 114798-26-4/Losartana

0017 124750-99-8/Losartana potássica

0018 000065-28-1/Mesilato de fentolamina

0019 000060-56-0/Tiamazol

0020 000835-31-4/Nafazolina  
0021 005144-52-5/Nitrato de nafazolina  
0022 001491-59-4/Oximetazolina  
0023 006693-90-9/Prednazolina  
0024 000084-22-0/Tettrizolina  
0025 000526-36-3/Xilometazolina  
0026 118072-93-8/Ácido zoledrônico  
0027 159519-65-0/Enfuvirtida  
0028 007758-98-7/Tartarato de brimonidina  
0029 161326-34-7/Fenamidona  
0030 113775-47-6/Dexmedetomidina  
9999 Outros

8.251. Subposição 1 29333 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo piridina (hidrogenado ou não) não condensado:

8.251.1. Subposição 2 293333 --Alfentanilo (DCI), anileridina (DCI), bezitramida (DCI), bromazepam (DCI), cetobemidona (DCI), difenoxilato (DCI), difenoxina (DCI), dipipanona (DCI), fenciclidina (DCI) (PCP), fenoperidina (DCI), fentanilo (DCI), metilfenidato (DCI), pentazocina (DCI), petidina (DCI), intermediário A da petidina (DCI), pipradrol (DCI), piritramida (DCI), propiram (DCI) e trimeperidina (DCI); sais destes produtos

8.251.1.1. Item 2933331 Alfentanilo e anileridina; sais destes produtos

8.251.1.1.1. Subitem 29333311 Alfentanilo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.251.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 071195-58-9/Alfentanilo

8.252. Subitem 29333319 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.252.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 070879-28-6/Cloridrato de alfentanilo

9999 Outros

8.253. Item 2933332 Bezitramida e bromazepam; sais destes produtos

8.253.1. Subitem 29333322 Bromazepam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.253.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001812-30-2/Bromazepam

8.254. Item 2933334 Difenoxilato e seus sais

8.254.1. Subitem 29333341 Difenoxilato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.254.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000915-30-0/Difenoxilato

8.255. Subitem 29333342 Cloridrato de difenoxilato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.255.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003810-80-8/Cloridrato de difenoxilato

8.256. Item 2933336 Fenciclidina, fenoperidina e fentanilo; sais destes produtos

8.256.1. Subitem 29333363 Fentanilo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.256.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000437-38-7/Fentanilo

8.257. Subitem 29333369 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.257.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000990-73-8/Citrato de fentanilo

9999 Outros

8.258. Item 2933337 Metilfenidato e pentazocina; sais destes produtos

8.258.1. Subitem 29333371 Metilfenidato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.258.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000113-45-1/Metilfenidato

8.259. Subitem 29333379 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.259.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000298-59-9/Cloridrato de metilfenidato

9999 Outros

8.260. Item 2933338 Petidina, intermediário A da petidina e pipradrol; sais destes produtos

8.260.1. Subitem 29333381 Petidina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.260.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-42-1/Petidina

8.261. Subitem 29333384 Cloridrato de petidina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.261.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-13-5/Cloridrato de petidina

8.262. Item 2933339 Piritramida, propiram e trimeperidina; sais destes produtos

8.262.1. Subitem 29333399 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.262.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022059-60-5/Fosfato de disopiramida

9999 Outros

8.263. Subposição 2 293339 --Outros

8.263.1. Item 2933391 Cuja estrutura contém flúor, bromo ou ambos, em ligação covalente

8.263.1.1. Subitem 29333912 Droperidol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.263.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000548-73-2/Droperidol

8.264. Subitem 29333915 Haloperidol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.264.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000052-86-8/Haloperidol

8.265. Subitem 29333919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.265.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000980-71-2/Maleato de bronfeniramina

0002 081098-60-4/Cisaprida

0003 079622-59-6/Fluazinam

0004 054143-56-5/Acetato de flecainida

0005 001511-16-6/Cloridrato de haloperidol

0006 074050-97-8/Decanoato de haloperidol

0007 000749-13-3/Trifluoperidol

0008 143201-11-0/Cerivastatina sódica

0009 114420-56-3/Clodinafope

0010 105512-06-9/Clodinafope-Propargil

0011 083066-88-0/Fluasifope-P

0012 079241-46-6/Fluasifope-P-butílico

0013 095977-29-0/Haloxifope-P

0014 072619-32-0/Haloxifope-P-Metílico

0015 071422-67-8/Clorfluazurom

0016 083164-33-4/Diflufenicam

0017 069377-81-7/Fluroxipir

0018 081406-37-3/Fluroxipir-Meptílico



0019 059756-60-4/Fluridona

0020 158062-67-0/Flonicamida

0021 117428-22-5/Picoxistrobina

0022 239110-15-7/Fluopicolida

0023 500008-45-7/Clorantraniliprole

0024 010457-90-6/Bromperidol

9999 Outros

8.266. Item 2933392 Cujá estrutura contém cloro, mas não contém flúor nem bromo, em ligação covalente

8.266.1. Subitem 29333924 Cloridrato de loperamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.266.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 034552-83-5/Cloridrato de loperamida

8.267. Subitem 29333929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.267.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000113-92-8/Maleato de clorfeniramina

0002 135410-20-7/Acetamiprida

0003 079794-75-5/Loratadina

0004 111470-99-6/Besilato de anlodipina

0005 057808-66-9/Domperidona

0006 000486-16-8/Carbinoxamina

0007 053179-11-6/Loperamida

0008 003505-38-2/Maleato de carbinoxamina

0009 000094-44-0/Nicotinato de benzila

0010 049746-00-1/Tartarato de carbinoxamina

0011 202409-33-4/Etoricoxibe

0012 100643-71-8/Desloratadina

0013 150114-71-9/Aminopiralide

0014 188425-85-6/Boscalida

0015 138261-41-3/Imidacloprido

0016 055335-06-3/Triclopir

0017 064700-56-7/Triclopir-butotílico

0018 000051-12-7/Nialamida

9999 Outros

8.268. Item 2933393 Cujá estrutura contém funções álcool, ácido carboxílico ou ambas, mas não contém halogênios em ligação covalente

8.268.1. Subitem 29333932 Biperideno e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.268.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000514-65-8/Biperideno

0002 001235-82-1/Cloridrato de biperideno

0003 007085-45-2/Lactato de biperideno

9999 Outros

## 8.269. Subitem 29333939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.269.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 083799-24-0/Fexofenadina

0002 153439-40-8/Cloridrato de fexofenadina

0003 115436-72-1/Risedronato sódico

0004 229975-97-7/Sulfato de atazanavir

0005 081334-34-1/Imazapir

0006 114311-32-9/Imazamoxi

0007 104098-48-8/Imazapique

9999 Outros

8.270. Item 2933394 Cujá estrutura contém funções éter, éster ou ambas, mas não contém funções álcool ou ácido carboxílico nem halogênios em ligação covalente

## 8.270.1. Subitem 29333943 Nifedipina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.270.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 021829-25-4/Nifedipino

## 8.271. Subitem 29333944 Nitrendipina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.271.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 039562-70-4/Nitrendipino

## 8.272. Subitem 29333945 Maleato de pirlamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.272.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-33-6/Maleato de mepiramina

## 8.273. Subitem 29333948 Nimodipina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.273.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 066085-59-4/Nimodipino

## 8.274. Subitem 29333949 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.274.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000562-10-7/Succinato de doxilamina
- 0002 132866-11-6/Cloridrato de lercanidipino
- 0003 006036-95-9/Cloridrato de mepiramina
- 0004 100427-26-7/Lercanidipino
- 0005 000091-84-9/Mepiramina
- 0007 006109-70-2/Cloridrato de aceclidina
- 0008 119141-88-7/Esomeprazol
- 0009 217087-09-7/Esomeprazol magnésio
- 0010 161796-78-7/Esomeprazol sódico
- 0011 095737-68-1/Piriproxifem
- 9999 Outros

8.275. Item 2933398 Outros, cuja estrutura contém um ciclo piridina (hidrogenado ou não) N-substituído com radicais alquila ou arila

## 8.275.1. Subitem 29333982 Cloridrato de mepivacaína

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.275.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 001722-62-9/Cloridrato de mepivacaína

## 8.276. Subitem 29333983 Cloridrato de bupivacaína

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.276.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 014252-80-3/Cloridrato de bupivacaína

## 8.277. Subitem 29333989 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.277.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 002180-92-9/Bupivacaína
- 0002 098717-15-8/Cloridrato de ropivacaína
- 0003 056995-20-1/Flupirtina
- 0004 103577-45-3/Lansoprazol
- 0005 027262-47-1/Levobupivacaína
- 0006 075507-68-5/Maleato de flupirtina
- 0007 084057-95-4/Ropivacaína
- 0008 142057-77-0/Cloridrato de donepezila
- 0009 027262-48-2/Cloridrato de levobupivacaína
- 0010 015302-91-7/Mepiquate
- 0011 024307-26-4/Cloreto de Mepiquate

0012 001050-79-9/Moperona

9999 Outros

8.278. Item 2933399 Outros

8.278.1. Subitem 29333991 Cloridrato de fenazopiridina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.278.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000136-40-3/Cloridrato de fenazopiridina

8.279. Subitem 29333992 Isoniazida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.279.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-85-3/Isoniazida

8.280. Subitem 29333999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.280.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000827-61-2/Aceclidina

0002 088150-42-9/Anlodipino

0003 068844-77-9/Astemizol

0004 003964-81-6/Azatadina

0005 111470-99-6/Besilato de anlodipino

0006 005638-76-6/Betaistina

0007 000603-50-9/Bisacodil

0008 000140-72-7/Brometo de cetilpiridínio

0009 015500-66-0/Brometo de pancurônio

0010 000101-26-8/Brometo de piridostigmina

0011 050700-72-6/Brometo de vecurônio

0012 000125-69-9/Bromidrato de dextrometorfano

0013 005807-87-4/Bromidrato de difenilpiralina

0014 000086-22-6/Bronfeniramina

0015 145599-86-6/Cerivastatina

0016 000129-03-3/Ciproeptadina

0017 006138-56-3/Citrato de tripelenamina

0018 003703-76-2/Cloperastina

0019 000123-03-5/Cloreto de cetilpiridínio

0020 000132-22-9/Clorfenamina

0021 104757-53-1/Cloridrato de barnidipino

0022 006032-06-0/Cloridrato de ciproeptadina

0023 014984-68-0/Cloridrato de cloperastina

0024 000132-22-9/Cloridrato de clorfenamina

0025 003254-89-5/Cloridrato de difenidol  
0026 000132-18-3/Cloridrato de difenilpiralina  
0027 107007-99-8/Cloridrato de granisetrona  
0028 079547-78-7/Cloridrato de levocabastina  
0029 000129-77-1/Cloridrato de piperidolato  
0030 010049-83-9/Dicloridrato de piritinol  
0031 132539-07-2/Cloridrato de remifentanila  
0032 003644-61-9/Cloridrato de tolperisona  
0033 000052-49-3/Cloridrato de triexifenidil  
0034 000154-69-8/Cloridrato de tripelenamina  
0035 000550-70-9/Cloridrato de triprolidina  
0036 030652-11-0/Deferiprona  
0037 000132-21-8/Dexbronfeniramina  
0038 025523-97-1/Dexclorfeniramina  
0039 005579-84-0/Cloridrato de betaistina  
0040 000972-02-1/Difenidol  
0041 000147-20-6/Difenilpiralina  
0042 003978-86-7/Maleato de azatadina  
0043 005636-83-9/Dimetindeno  
0044 003737-09-5/Disopiramida  
0045 120014-06-4/Donepezila  
0046 000469-21-6/Doxilamina  
0047 090729-43-4/Ebastina  
0048 154598-52-4/Efavirenz  
0049 000536-33-4/Etionamida  
0050 031637-97-5/Etofibrato  
0051 072509-76-3/Felodipino  
0052 000094-78-0/Fenazopiridina  
0053 000086-21-5/Feniramina  
0054 109889-09-0/Granisetrona  
0055 150378-17-9/Indinavir  
0056 005579-92-0/Iopidol  
0057 005579-93-1/Iopidona  
0058 103890-78-4/Lacidipino  
0059 100286-97-3/Lactato de milrinona  
0060 079516-68-0/Levocabastina  
0061 088150-47-4/Maleato de anlodipino  
0063 000113-92-8/Maleato de clorfenamina  
0064 002391-03-9/Maleato de dexbronfeniramina  
0065 002438-32-6/Maleato de dexclorfeniramina  
0066 003614-69-5/Maleato de dimetindeno

0067 099497-03-7/Maleato de domperidona  
0068 000132-20-7/Maleato de feniramina  
0069 013447-95-5/Metaniazida  
0070 000154-97-2/Mesilato de pralidoxima  
0071 078415-72-2/Milrinona  
0072 055985-32-5/Nicardipino  
0073 006556-11-2/Nicotinato de inositol  
0074 000093-60-7/Nicotinato de metila  
0075 075530-68-6/Nilvadipino  
0076 063675-72-9/Nisoldipino  
0077 102625-70-7/Pantoprazol  
0078 138786-67-1/Pantoprazol sódico  
0079 000079-55-0/Pempidina  
0080 026864-56-2/Penfluridol  
0081 010040-45-6/Picossulfato de sódio  
0082 002062-78-4/Pimozida  
0083 000082-98-4/Piperidolato  
0084 001098-97-1/Piritinol  
0085 014222-60-7/Protionamida  
0086 135062-02-1/Repaglinida  
0087 158876-82-5/Rupatadina  
0088 157810-81-6/Sulfato de indinavir  
0089 006164-87-0/Tartarato de nicotinila  
0090 000144-11-6/Triexifenidil  
0091 000091-81-6/Tripelenamina  
0092 000486-12-4/Triprolidina  
0093 001508-75-4/Tropicamida  
0094 000155-97-5/Piridostigmina  
0095 013447-95-5/Mesilato de isoniazida  
0096 198904-31-3/Atazanavir  
0097 000115-46-8/Azaciclonol  
0098 021888-98-2/Dexetimida  
0099 024558-01-8/Levofacetoperano  
0100 001893-33-0/Pipamperona  
0101 168273-06-1/Rimonabanto  
9999 Outros

8.281. Subposição 1 29334 -Compostos cuja estrutura contém ciclos quinoleína ou isoquinoleína (hidrogenados ou não) sem outras condensações:

8.281.1. Subposição 2 293349 --Outros

8.281.1.1. Item 2933491 Derivados do ácido quinolinocarboxílico

8.281.1.1.1. Subitem 29334912 Rosoxacina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.281.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 040034-42-2/Rosoxacino

## 8.282. Subitem 29334919 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.282.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000132-60-5/Cinchofeno

0002 005949-18-8/Cinchofeno sódico

0003 082586-55-8/Cloridrato de quinapril

0004 085441-61-8/Quinapril

0005 084087-01-4/Quincloraque

0006 186826-86-8/Cloridrato de moxifloxacino

0007 151096-09-2/Moxifloxacino

9999 Outros

## 8.283. Subitem 29334920 Oxaminiquina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.283.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 021738-42-1/Oxaminiquina

## 8.284. Subitem 29334930 Broxiquinolina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.284.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000521-74-4/Broxiquinolina

## 8.285. Subitem 29334990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.285.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000130-26-7/Clioquinol

0002 159989-65-8/Mesilato de nelfinavir

0003 003811-56-1/Aminoquinurida

0004 000086-42-0/Amodiaquina

0005 000086-75-9/Benzoxiquina

0006 000085-79-0/Cinchocaína

0007 000522-51-0/Cloreto de dequalínio

0008 106861-44-3/Cloreto de mivacúrio

0009 000548-84-5/Cloreto de pirvínio

0010 000061-12-1/Cloridrato de cinchocaína

0011 003545-67-3/Dicloridrato de cloroquina

0012 000985-13-7/Cloridrato de etaverina  
0013 051773-92-3/Cloridrato de mefloquina  
0014 000054-05-7/Cloroquina  
0015 000072-80-0/Clorquinaldol  
0016 000130-16-5/Cloxiquina  
0017 000050-63-5/Difosfato de cloroquina  
0018 000063-45-6/Difosfato de primaquina  
0019 003546-41-6/Embonato de pirvínio  
0020 023779-99-9/Floctafenina  
0021 000118-42-3/Hidroxiclороquina  
0022 000148-24-3/Hidroxiquinolina  
0023 053230-10-7/Mefloquina  
0024 158966-92-8/Montelucaste  
0025 159989-64-7/Nelfinavir  
0026 004008-48-4/Nitroxolina  
0027 000090-34-6/Primaquina  
0028 123441-03-2/Rivastigmina  
0029 000132-73-0/Sulfato de cloroquina  
0030 000747-36-4/Sulfato de hidroxiclороquina  
0031 000134-31-6/Sulfato de hidroxiquinolina  
0032 010380-28-6/Oxina-Cobre  
0033 024526-64-5/Nomifensina  
9999 Outros

8.286. Subposição 1 29335 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) ou piperazina:

8.286.1. Subposição 2 293353 --Alobarbitál (DCI), amobarbitál (DCI), barbitál (DCI), butalbital (DCI), butobarbitál, ciclobarbitál (DCI), fenobarbitál (DCI), metilfenobarbitál (DCI), pentobarbitál (DCI), secbutobarbitál (DCI), secobarbitál (DCI) e vinilbital (DCI); sais destes produtos

8.286.1.1. Item 2933531 Alobarbitál e amobarbitál; sais destes produtos

8.286.1.1.1. Subitem 29335312 Amobarbitál e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.286.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-43-2/Amobarbitál

0002 000064-43-7/Amobarbitál sódico

9999 Outros

8.287. Item 2933532 Barbitál, butalbital e butobarbitál; sais destes produtos

8.287.1. Subitem 29335321 Barbitál e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.287.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:



0001 000057-44-3/Barbital

9999 Outros

8.288. Subitem 29335340 Fenobarbital e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.288.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-06-6/Fenobarbital

0002 000057-30-7/Fenobarbital sódico

9999 Outros

8.289. Subitem 29335360 Pentobarbital e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.289.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000076-74-4/Pentobarbital

0002 007563-42-0/Pentobarbital cálcico

0003 000057-33-0/Pentobarbital sódico

9999 Outros

8.290. Subitem 29335400 --Outros derivados de malonilureia (ácido barbitúrico); sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.290.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 004388-82-3/Barbexaclona

0002 000076-75-5/Tiopental

0003 000071-73-8/Tiopental sódico

9999 Outros

8.291. Subposição 2 293359 --Outros

8.291.1. Item 2933591 Cujá estrutura contém um ciclo piperazina

8.291.1.1. Subitem 29335912 Praziquantel

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.291.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 055268-74-1/Praziquantel

8.292. Subitem 29335913 Norfloxacin e seu nicotinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.292.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 070458-96-7/Norfloxacin

9999 Outros

8.293. Subitem 29335914 Flunarizina e seu dicloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.293.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 030484-77-6/Dicloridrato de flunarizina

0002 052468-60-7/Flunarizina

## 8.294. Subitem 29335915 Enrofloxacina; sais de piperazina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.294.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000144-29-6/Citrato de piperazina

0002 093106-60-6/Enrofloxacina

0003 000142-88-1/Adipato de piperazina

0004 012002-30-1/Edetato cálcico de piperazina

0005 001951-97-9/Fosfato de piperazina

0006 000133-36-8/Tartarato de piperazina

9999 Outros

## 8.295. Subitem 29335916 Cloridrato de buspirona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.295.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033386-08-2/Cloridrato de buspirona

## 8.296. Subitem 29335919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.296.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000082-95-1/Buclizina

0002 000298-57-7/Cinarizina

0003 006337-67-5/Mirtazepina

0004 085721-33-1/Ciprofloxacina

0005 000129-74-8/Cloridrato de buclizina

0006 051940-44-4/Ácido pipemídico

0008 017692-31-8/Dropropizina

0009 157810-81-6/Sulfato indinavir

0011 000280-57-9/Trietilenodiamina

0012 099291-24-4/Levodropropizina

0013 119478-55-6/Mesilato de danofloxacina

0014 157182-32-6/Alatrofloxacino

0015 036505-84-7/Buspirona

0016 083881-51-0/Cetirizina

0017 001642-54-2/Citrato de dietilcarbamazina

0018 060763-49-7/Clofibrato de cinarizina

0019 072822-13-0/Cloridrato de dapiprazol

0020 098079-52-8/Cloridrato de lomefloxacino  
0021 082752-99-6/Cloridrato de nefazodona  
0022 013171-25-0/Dicloridrato de trimetazidina  
0024 083881-52-1/Dicloridrato de cetirizina  
0025 002192-20-3/Cloridrato de hidroxizina  
0026 000090-89-1/Dietilcarbamazina  
0027 010246-75-0/Embonato de hidroxizina  
0028 110871-86-8/Esparfloxacino  
0029 000068-88-2/Hidroxizina  
0030 098079-51-7/Lomefloxacino  
0031 050679-07-7/Maleato de cinepazete  
0032 026328-04-1/Maleato de cinepazida  
0033 149676-40-4/Mesilato de pefloxacino  
0035 083366-66-9/Nefazodona  
0036 070458-92-3/Pefloxacino  
0037 000110-85-0/Piperazina  
0038 021416-87-5/Razoxano  
0039 005011-34-7/Trimetazidina  
0041 097867-33-9/Lactato de ciprofloxacina  
0042 220127-57-1/Mesilato de imatinibe  
0043 160738-57-8/Gatifloxacino  
0044 086393-32-0/Cloridrato de ciprofloxacino  
0045 026644-46-2/Triforina  
0046 000153-87-7/Oxipertina  
9999 Outros

8.297. Item 2933592 Cujá estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) e halogênios em ligação covalente

8.297.1. Subitem 29335923 Fluorouracil

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.297.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-21-8/Fluoruracila

8.298. Subitem 29335929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.298.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 056518-41-3/Brodimoprima

0002 060168-88-9/Fenarimol

0003 067485-29-4/Hidrametilnona

0004 123342-93-8/Piritiobaque

0005 123343-16-8/Piritiobaque-Sódico

## 9999 Outros

8.299. Item 2933593 Cujá estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) e enxofre, mas não contém halogênios em ligação covalente

## 8.299.1. Subitem 29335931 Propiltiouracil

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.299.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-52-5/Propiltiouracila

## 8.300. Subitem 29335934 Azatioprina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.300.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000446-86-6/Azatioprina

## 8.301. Subitem 29335935 6-Mercaptopurina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.301.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-44-2/Mercaptopurina

## 8.302. Subitem 29335939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.302.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 055774-33-9/Azatioprina sódica

0002 029232-93-7/Pirimifós-metilico

0003 096182-53-5/Tebupirinfós

## 9999 Outros

8.303. Item 2933594 Cujá estrutura contém um ciclo pirimidina (hidrogenado ou não) e funções álcool, éter ou ambas, mas não contém halogênios em ligação covalente nem enxofre

## 8.303.1. Subitem 29335941 Trimetoprima

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.303.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000738-70-5/Trimetoprima

## 8.304. Subitem 29335942 Aciclovir

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.304.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 059277-89-3/Aciclovir

## 8.305. Subitem 29335949 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.305.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 069657-51-8/Aciclovir sódico  
0002 106941-25-7/Adefovir  
0003 142340-99-6/Adefovir-divipoxila  
0004 113852-37-2/Cidofovir  
0005 075438-58-3/Cloridrato de moxonidina  
0006 000063-56-9/Cloridrato de tonzilamina  
0007 124832-27-5/Cloridrato de valaciclovir  
0008 000058-32-2/Dipiridamol  
0009 104227-87-4/Fanciclovir  
0010 202138-50-9/Fumarato de tenofovir desoproxila  
0011 082410-32-0/Ganciclovir  
0012 107910-75-8/Ganciclovir sódico  
0013 192725-17-0/Lopinavir  
0014 018694-40-1/Epirizol  
0015 075438-57-2/Moxonidina  
0016 039809-25-1/Penciclovir  
0017 000091-85-0/Tonzilamina  
0018 015421-84-8/Trapidil  
0019 124832-26-4/Valaciclovir  
0020 175865-60-8/Valganciclovir  
0021 175865-59-5/Cloridrato de valganciclovir  
0022 147127-20-6/Tenofovir  
0023 131860-33-8/Azoxistrobina  
0024 125401-75-4/Bispiribaque  
0025 125401-92-5/Bispiribaque-sódico

9999 Outros

8.306. Item 2933599 Outros

8.306.1. Subitem 29335991 Minoxidil

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.306.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 038304-91-5/Minoxidil

8.307. Subitem 29335999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.307.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000065-86-1/Ácido orótico

0002 000315-30-0/Alopurinol

0003 052212-02-9/Brometo de pipecurônio

0004 058579-51-4/Cloridrato de anagrelida

0005 025332-39-2/Cloridrato de trazodona  
0006 024584-09-6/Dextrorrazoxano  
0007 001104-22-9/Cloridrato de meclozina  
0008 002022-85-7/Flucitosina  
0009 000141-94-6/Hexetidina  
0010 080433-71-2/Levofolinato de cálcio  
0011 089226-50-6/Manidipino  
0012 000569-65-3/Meclozina  
0013 111793-42-1/Mesilato de tirilazade  
0014 000059-05-2/Metotrexato  
0015 007413-34-5/Metotrexato de sódio  
0016 108612-45-9/Mizolastina  
0017 000058-14-0/Pirimetamina  
0019 003286-46-2/Sulbutiamina  
0020 000154-42-7/Tioguanina  
0021 019794-93-5/Trazodona  
0022 000396-01-0/Triantereno  
0023 034661-75-1/Urapidil  
0024 137234-62-9/Voriconazol  
0025 000066-22-8/Uracila  
0026 023103-98-2/Pirimicarbe  
0027 121552-61-2/Ciprodinil  
0028 053112-28-0/Pirimetanil  
0029 017692-34-1/Hidroclorbezetilamina  
0030 144598-75-4/Paliperidona  
9999 Outros

8.308. Subposição 1 29336 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo triazina (hidrogenado ou não) não condensado:

8.308.1. Subposição 2 293369 --Outros

8.308.1.1. Item 2933691 Cuj a estrutura contém cloro em ligação covalente

8.308.1.1.1. Subitem 29336919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.308.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 084057-84-1/Lamotrigina

0002 005915-41-3/Terbutilazina

9999 Outros

8.309. Item 2933692 Cuj a estrutura contém funções oxigenadas, mas não contém cloro em ligação covalente

8.309.1. Subitem 29336929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.309.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 041394-05-2/Metamitrona

0002 123312-89-0/Pimetrozina

9999 Outros

## 8.310. Item 2933699 Outros

## 8.310.1. Subitem 29336992 Metenamina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.310.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000100-97-0/Metenamina

0002 000587-23-5/Mandelato de metenamina

9999 Outros

## 8.311. Subitem 29336999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.311.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 066215-27-8/Ciromazina

0002 027469-53-0/Almitrina

0003 000645-05-6/Altretamina

0004 029698-49-9/Bismetanossulfonato de almitrina

0005 029608-49-9/Dimesilato de almitrina

0006 007287-19-6/Prometrina

9999 Outros

## 8.312. Subposição 1 29337 -Lactamas:

## 8.312.1. Subposição 2 293372 --Clobazam (DCI) e metiprilona (DCI)

## 8.312.1.1. Subitem 29337210 Clobazam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.312.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022316-47-8/Clobazam

## 8.313. Subposição 2 293379 --Outras lactamas

## 8.313.1. Subitem 29337910 Piracetam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.313.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007491-74-9/Piracetam

## 8.314. Subitem 29337990 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.314.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 060719-84-8/Anrinona  
0002 129722-12-9/Aripiprazol  
0003 086541-75-5/Benazepril  
0004 086541-78-8/Benazeprilate  
0005 029342-05-0/Ciclopirox  
0006 073963-72-1/Cilostazol  
0007 086541-74-4/Cloridrato de benazepril  
0008 051781-21-6/Cloridrato de carteolol  
0010 075898-90-7/Lactato de anrinona  
0011 028874-51-3/Pidolato de sódio  
0012 000125-33-7/Primidona  
9999 Outros

8.315. Subposição 1 29339 -Outros:

8.315.1. Subposição 2 293391 --Alprazolam (DCI), camazepam (DCI), clonazepam (DCI), clorazepato, clordiazepóxido (DCI), delorazepam (DCI), diazepam (DCI), estazolam (DCI), fludiazepam (DCI), flunitrazepam (DCI), flurazepam (DCI), halazepam (DCI), loflazepato de etila (DCI), lorazepam (DCI), lormetazepam (DCI), mazindol (DCI), medazepam (DCI), midazolam (DCI), nimetazepam (DCI), nitrazepam (DCI), nordazepam (DCI), oxazepam (DCI), pinazepam (DCI), pirovalerona (DCI), prazepam (DCI), temazepam (DCI), tetrazepam (DCI) e triazolam (DCI); sais destes produtos

8.315.1.1. Item 2933911 Alprazolam, camazepam, clonazepam, clorazepato e clordiazepóxido; sais destes produtos

8.315.1.1.1. Subitem 29339111 Alprazolam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.315.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 028981-97-7/Alprazolam

8.316. Subitem 29339113 Clonazepam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.316.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001622-61-3/Clonazepam

8.317. Subitem 29339114 Clorazepato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.317.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 023887-31-2/Clorazepato

8.318. Subitem 29339115 Clordiazepóxido

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.318.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-25-3/Clordiazepóxido

8.319. Subitem 29339119 Outros



## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.319.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 057109-90-7/Clorazepato dipotássico

0002 005991-71-9/Clorazepato de potássio

0003 000438-41-5/Cloridrato de clordiazepóxido

9999 Outros

## 8.320. Item 2933912 Delorazepam, diazepam e estazolam; sais destes produtos

## 8.320.1. Subitem 29339122 Diazepam

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.320.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000439-14-5/Diazepam

## 8.321. Subitem 29339123 Estazolam

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.321.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 029975-16-4/Estazolam

## 8.322. Item 2933913 Fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam e halazepam; sais destes produtos

## 8.322.1. Subitem 29339131 Fludiazepam

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.322.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 003900-31-0/Fludiazepam

## 8.323. Subitem 29339132 Flunitrazepam

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.323.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 001622-62-4/Flunitrazepam

## 8.324. Subitem 29339133 Flurazepam

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.324.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 017617-23-1/Flurazepam

## 8.325. Subitem 29339139 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.325.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 001172-18-5/Dicloridrato de flurazepam

9999 Outros

## 8.326. Item 2933914 Loflazepato de etila, lorazepam e lormetazepam; sais destes produtos

## 8.326.1. Subitem 29339142 Lorazepam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.326.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000846-49-1/Lorazepam

## 8.327. Item 2933915 Mazindol, medazepam e midazolam; sais destes produtos

## 8.327.1. Subitem 29339151 Mazindol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.327.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022232-71-9/Mazindol

## 8.328. Subitem 29339152 Medazepam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.328.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002898-12-6/Medazepam

## 8.329. Subitem 29339153 Midazolam e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.329.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 059467-70-8/Midazolam

0002 059467-96-8/Cloridrato de midazolam

9999 Outros

## 8.330. Item 2933916 Nimetazepam, nitrazepam, nordazepam e oxazepam; sais destes produtos

## 8.330.1. Subitem 29339162 Nitrazepam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.330.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000146-22-5/Nitrazepam

## 8.331. Item 2933918 Temazepam, tetrazepam e triazolam; sais destes produtos

## 8.331.1. Subitem 29339183 Triazolam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.331.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 028911-01-5/Triazolam

## 8.332. Subposição 2 293399 --Outros

8.332.1. Item 2933991 Cuja estrutura contém um ciclo pirazina não condensado ou ciclos indol (hidrogenados ou não) sem outras condensações

## 8.332.1.1. Subitem 29339911 Pirazinamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.332.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000098-96-4/Pirazinamida

8.333. Subitem 29339912 Cloridrato de amilorida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.333.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 017440-83-4/Cloridrato de amilorida

8.334. Subitem 29339913 Pindolol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.334.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 013523-86-9/Pindolol

8.335. Subitem 29339919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.335.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 002609-46-3/Amilorida

0002 091374-20-8/Cloridrato de ropinirol

0003 093957-54-1/Fluvastatina

0004 093957-55-2/Fluvastatina sódica

0005 115956-13-3/Mesilato de dolasetrona

0006 144034-80-0/Rizatriptana

0007 091374-21-9/Ropinirol

0008 087679-37-6/Trandolapril

0009 087679-71-8/Trandolaprilate

0010 000073-22-3/Triptofana

0011 107753-78-6/Zafirlucaste

0012 000133-32-4/Ácido 4-indol-3-ilbutírico

9999 Outros

8.336. Subitem 29339920 Cuja estrutura contém um ciclo diazepina (hidrogenado ou não)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.336.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 088768-40-5/Cilazapril

0002 090139-06-3/Cilazaprilate

0003 078755-81-4/Flumazenil

9999 Outros

8.337. Item 2933993 Cuja estrutura contém um ciclo azepina (hidrogenado ou não)

8.337.1. Subitem 29339931 Dibenzazepina (iminoestilbeno)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.337.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 004498-32-2/Dibenzoazepina

8.338. Subitem 29339932 Carbamazepina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.338.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000298-46-4/Carbamazepina

8.339. Subitem 29339933 Cloridrato de clomipramina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.339.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 017321-77-6/Cloridrato de clomipramina

8.340. Subitem 29339939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.340.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 058581-89-8/Azelastina

0002 127786-29-2/Bromidrato de epinastina

0003 000303-49-1/Clomipramina

0004 079307-93-0/Cloridrato de azelastina

0005 108929-04-0/Cloridrato de epinastina

0006 000113-52-0/Cloridrato de imipramina

0007 021535-47-7/Cloridrato de mianserina

0008 005786-21-0/Clozapina

0009 010075-24-8/Embonato de imipramina

0010 080012-43-7/Epinastina

0011 111974-72-2/Fumarato de quetiapina

0012 000050-49-7/Imipramina

0013 024219-97-4/Mianserina

0014 061337-67-5/Mirtazapina

0016 028721-07-5/Oxcarbazepina

0017 006829-98-7/Óxido de imipramina

0018 000054-95-5/Pentetrazol

0019 111974-69-7/Quetiapina

0020 000050-47-5/Desipramina

0021 006829-98-7/Imipraminóxido

9999 Outros

8.341. Item 2933994 Cujá estrutura contém um ciclo pirrol (hidrogenado ou não)

8.341.1. Subitem 29339941 Clemastina e seus derivados; sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.341.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 015686-51-8/Clemastina

0002 014976-57-9/Fumarato de clemastina

9999 Outros

8.342. Subitem 29339942 Amisulprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.342.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 071675-85-9/Amissulprida

8.343. Subitem 29339943 Sultoprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.343.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 053583-79-2/Sultoprida

8.344. Subitem 29339944 Alizaprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.344.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 059338-93-1/Alizaprida

8.345. Subitem 29339945 Buflomedil e seus derivados; sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.345.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 055837-25-7/Buflomedil

0002 035543-24-9/Cloridrato de buflomedil

9999 Outros

8.346. Subitem 29339946 Maleato de enalapril

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.346.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 076095-16-4/Maleato de enalapril

8.347. Subitem 29339947 Ketorolac trometamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.347.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 074103-07-4/Trometamol cetorolaco

8.348. Subitem 29339949 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.348.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 062571-86-2/Captopril

0002 122453-73-0/Clorfenapir  
0003 088889-14-9/Fosinopril sódico  
0004 083915-83-7/Dihidrato de lisinopril  
0005 134523-00-5/Atorvastatina  
0006 134523-03-8/Atorvastatina cálcica  
0007 134523-01-6/Atorvastatina sódica  
0008 074103-06-3/Cetorolaco  
0009 059338-87-3/Cloridrato de alizaprida  
0010 002210-64-2/Cloridrato de pirrocaína  
0011 075847-73-3/Enalapril  
0012 076420-72-9/Enalaprilate  
0013 125995-03-1/Atorvastatina Lactona  
0014 000147-85-3/Prolina  
0015 087333-19-5/Ramipril  
0016 087269-97-4/Ramiprilate  
0017 021363-18-8/Viminol  
0018 119623-66-4/Diclofenaco epolamina  
0020 076547-98-3/Lisinopril

9999 Outros

8.349. Item 2933995 Cuja estrutura contém um ciclo imidazol (hidrogenados ou não)

8.349.1. Subitem 29339953 Albendazol e seu sulfóxido

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.349.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 054965-21-8/Albendazol

9999 Outros

8.350. Subitem 29339954 Mebendazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.350.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 031431-39-7/Mebendazol

8.351. Subitem 29339959 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.351.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 117976-90-6/Rabeprazol sódico

0002 000442-52-4/Clemizol

0003 001163-36-6/Cloridrato de clemizol

0004 087233-62-3/Difumarato de emedastina

0005 087233-61-2/Emedastina

0006 117976-89-3/Rabeprazol

0007 001214-39-7/Benziladenina

0008 010605-21-7/Carbendazim

9999 Outros

8.352. Item 2933996 Cujá estrutura contém um ciclo triazol (hidrogenado ou não), não condensado

8.352.1. Subitem 29339969 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.352.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000288-88-0/1H-1,2,4-Triazol

0002 086386-73-4/Fluconazol

0003 133855-98-8/Epoxiconazol

0004 094361-06-5/Ciproconazol

0005 128639-02-1/Etil carfentrazona

0006 112809-51-5/Letrozol

0007 145202-66-0/Benzoato de rizatriptano

0008 041083-11-8/Azociclotina

0009 076674-21-0/Flutriafol

0010 136426-54-5/Fluquinconazol

0011 079983-71-4/Hexaconazol

0012 086598-92-7/Imibenconazol

0013 088671-89-0/Miclobutanil

0014 125116-23-6/Metconazol

0015 107534-96-3/Tebuconazol

0016 131983-72-7/Triticonazol

0017 112281-77-3/Tetraconazol

0018 055179-31-2/Bitertanol

0019 116255-48-2/Bromuconazol

0020 076738-62-0/Paclobutrazol

0021 129909-90-6/Amicarbazona

0022 178928-70-6/Protioconazol

9999 Outros

8.353. Item 2933999 Outros

8.353.1. Subitem 29339992 Ácido nalidíxico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.353.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000389-08-2/Ácido nalidíxico

8.354. Subitem 29339993 Clofazimina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.354.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 002030-63-9/Clofazimina

8.355. Subitem 29339996 Hidrazida maléica e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.355.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000123-33-1/Hidrazida Maléica

9999 Outros

8.356. Subitem 29339999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.356.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000132-69-4/Cloridrato de benzidamina

0004 053164-05-9/Acemetacina

0005 051037-30-0/Acipimox

0006 008048-52-0/Acriflavina

0007 000090-45-9/Aminoacridina

0008 000058-00-4/Apomorfina

0009 000642-72-8/Benzidamina

0010 145040-37-5/Candersatana-cilexetila

0011 139481-59-7/Candersatana

0012 000069-81-8/Carbazocromo

0013 072956-09-3/Carvedilol

0014 000314-19-2/Cloridrato de apomorfina

0015 018609-21-7/Cloridrato de dextrometorfano

0016 000304-20-1/Cloridrato de hidralazina

0017 094424-50-7/Cloridrato de quinagolida

0018 103420-77-5/Devazepida

0019 000125-71-3/Dextrometorfano

0020 000484-23-1/Diidralazina

0021 039715-02-1/Endralazina

0022 098048-97-6/Fosinopril

0023 052443-21-7/Glicametacina

0024 000086-54-4/Hidralazina

0025 000053-86-1/Indometacina

0026 074252-25-8/Indometacina sódica

0027 006402-23-9/Lactato de etacridina

0029 065322-72-7/Mesilato de endralazina

0030 116644-53-2/Mibefradil

0031 082834-16-0/Perindopril

0032 095153-31-4/Perindoprilate



0033 007327-87-9/Sulfato de diidralazina  
0034 145158-71-0/Tegaserode  
0035 144701-48-4/Telmisartana  
0036 085622-93-1/Temozolomida  
0037 000052-24-4/Tiotepa  
0038 000739-71-9/Trimipramina  
0039 147059-72-1/Trovafloracino  
0040 137862-53-4/Valsartana  
0041 129497-78-5/verteporfina  
0042 082626-48-0/Zolpidem  
0043 111479-05-1/Propaquizafope  
0044 094051-08-8/Quizalofope-P  
0045 100646-51-3/Quizalofope-P-etílico  
0046 119738-06-6/Quizalofope-P-tefurílico  
0047 000119-12-0/Piridafentona  
0048 002764-72-9/Diquate  
0049 000085-00-7/Dibrometo de diquate  
0050 188490-07-5/Flufenpir  
0051 188498-07-8/Flufenpir-Etílico  
0052 096489-71-3/Piridabem  
0053 057369-32-1/Piroquilona  
0054 074115-24-5/Clofentezina  
0055 000063-12-7/Benzquinamida  
0056 005310-55-4/Clomacrana  
0057 000058-46-8/Tetrabenazina  
9999 Outros

8.357. Posição 2934 Ácidos nucleicos e seus sais, de constituição química definida ou não; outros compostos heterocíclicos.

8.357.1. Subposição 2 293410 -Compostos cuja estrutura contém um ciclo tiazol (hidrogenado ou não) não condensado

8.357.1.1. Subitem 29341010 Fentiazac

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.357.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 018046-21-4/Fentiazaco

8.358. Subitem 29341030 Tiabendazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.358.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000148-79-8/Tiabendazol

8.359. Subitem 29341090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.359.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 026097-80-3/Cambendazol
- 0002 076345-76-1/Cloridrato de cambendazol
- 0003 112529-15-4/Cloridrato de pioglitazona
- 0004 001684-40-8/Cloridrato de tacrina
- 0005 019525-20-3/Cloridrato de tiabendazol
- 0006 076824-35-6/Famotidina
- 0007 085721-24-0/Fentiazaco cálcico
- 0008 028558-32-9/Hipofosfito de tiabendazol
- 0009 071125-38-7/Meloxicam
- 0010 055981-09-4/Nitazoxanida
- 0011 076963-41-2/Nizatidina
- 0012 111025-46-8/Pioglitazona
- 0013 122320-73-4/Rosiglitazona
- 0014 000321-64-2/Tacrina
- 0015 155141-29-0/Maleato de rosiglitazona
- 0016 098886-44-3/Fostiazato
- 0017 130000-40-7/Tifluzamida
- 0018 210880-92-5/Clotianidina
- 0019 153719-23-4/Tiametoxam
- 0020 111988-49-9/Tiacloprido
- 0021 078587-05-0/Hexitiazoxi
- 0022 000533-45-9/Clometiazol
- 0023 004757-55-5/Dimetacrina
- 0024 097322-87-7/Troglitazona
- 9999 Outros

8.360. Subposição 2 293420 -Compostos cuja estrutura contém ciclos benzotiazol (hidrogenados ou não) sem outras condensações

## 8.360.1. Subitem 29342090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.360.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 104632-25-9/Dicloridrato de pramipexol
- 0002 104632-26-0/Pramipexol
- 0003 001744-22-5/Riluzol
- 0004 177406-68-7/Bentiavalicarbe isopropílico
- 0005 138982-67-9/Cloridrato de ziprasidona
- 0006 199191-69-0/Mesilato de ziprasidona
- 0007 146939-27-7/Ziprasidona

## 9999 Outros

8.361. Subposição 2 293430 -Compostos cuja estrutura contém ciclos fenotiazina (hidrogenados ou não) sem outras condensações

8.361.1. Subitem 29343010 Maleato de metotrimeprazina (maleato de levomepromazina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.361.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007104-38-3/Maleato de levomepromazina

8.362. Subitem 29343020 Enantato de flufenazina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.362.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002746-81-8/Enantato de flufenazina

8.363. Subitem 29343030 Prometazina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.363.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000060-87-7/Prometazina

8.364. Subitem 29343090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.364.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-53-3/Clorpromazina

0002 000069-09-0/Cloridrato de clorpromazina

0003 000092-84-2/Fenotiazina

0004 000130-61-0/Cloridrato de tioridazina

0005 000061-73-4/Cloreto de metiltionínio

0006 001236-99-3/Cloridrato de levomepromazina

0007 004784-40-1/Cloridrato de oxomemazina

0008 000058-33-3/Cloridrato de prometazina

0009 005002-47-1/Decanoato de flufenazina

0010 000146-56-5/Dicloridrato de flufenazina

0011 000440-17-5/Dicloridrato de trifluoperazina

0012 058901-20-5/Embonato de clorpromazina

0013 000069-23-8/Flufenazina

0014 000060-99-1/Levomepromazina

0015 029216-28-2/Mequitazina

0016 014008-44-7/Metopimazina

0017 003689-50-7/Oxomemazina

0018 000058-39-9/Perfenazina

0019 002622-26-6/Periciazina

0020 000050-52-2/Tioridazina

0021 000117-89-5/Trifluoperazina

0022 000061-00-7/Acepromazina

0023 000653-03-2/Butaperazina

0024 002470-73-7/Dixirazina

0025 003833-99-6/Homofenazina

0026 007224-08-0/Imiclopazina

0027 005588-33-0/Mesoridazina

0028 000061-01-8/Metopromazina

0029 000058-38-8/Proclorperazina

0030 000058-40-2/Promazina

0031 000362-29-8/Propiomazina

9999 Outros

8.365. Subposição 1 29349 -Outros:

8.365.1. Subposição 2 293491 --Aminorex (DCI), brotizolam (DCI), clotiazepam (DCI), cloxazolam (DCI), dextromoramida (DCI), fendimetrazina (DCI), fenmetrazina (DCI), haloxazolam (DCI), ketazolam (DCI), mesocarbo (DCI), oxazolam (DCI), pemolina (DCI) e sufentanila (DCI); sais destes produtos

8.365.1.1. Item 2934912 Clotiazepam, cloxazolam e dextromoramida; sais destes produtos

8.365.1.1.1. Subitem 29349122 Cloxazolam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.365.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024166-13-0/Cloxazolam

8.366. Item 2934914 Ketazolam e mesocarbo; sais destes produtos

8.366.1. Subitem 29349141 Ketazolam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.366.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 027223-35-4/Cetazolam

8.367. Subitem 29349160 Pemolina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.367.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002152-34-3/Pemolina

9999 Outros

8.368. Subitem 29349170 Sufentanila e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.368.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 060561-17-3/Citrato de sufentanila

0002 056030-54-7/Sufentanila

0003 164790-60-7/Cloridrato de sufentanila

9999 Outros

8.369. Subposição 2 293499 --Outros

8.369.1. Item 2934991 Cujá estrutura contém um ciclo oxazina (hidrogenado ou não), exceto os que contenham heteroátomo(s) de enxofre

8.369.1.1. Subitem 29349911 Morfolina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.369.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000147-90-0/Salicilato de morfolina

9999 Outros

8.370. Subitem 29349912 Pirenoxina sódica (catalino sódico)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.370.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 051410-30-1/Pirenoxina sódica

8.371. Subitem 29349913 Nimorazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.371.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006506-37-2/Nimorazol

8.372. Subitem 29349919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.372.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 082419-36-1/Ofloxacino

0002 078613-35-1/Amorolfina

0003 078613-38-4/Cloridrato de amorolfina

0004 001043-21-6/Pirenoxina

0005 115007-34-6/Micofenolato mofetila

0006 100986-85-4/Levofloxacino

0007 110488-70-5/Dimetomorfe

0008 067564-91-4/Fenpropimorfe

0009 103361-09-7/Flumioxazina

0010 024602-86-6/Tridemorfe

9999 Outros

8.373. Item 2934992 Cujá estrutura contém exclusivamente 3 heteroátomos de nitrogênio (azoto) e oxigênio em conjunto, exceto os ácidos nucleicos e seus sais e os produtos compreendidos no item 2934.99.1

8.373.1. Subitem 29349922 Zidovudina (AZT)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.373.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 030516-87-1/Zidovudina

## 8.374. Subitem 29349924 Furazolidona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.374.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000067-45-8/ Furazolidona

## 8.375. Subitem 29349925 Citarabina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.375.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000147-94-4/Citarabina

## 8.376. Subitem 29349927 Estavudina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.376.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003056-17-5/Estavudina

## 8.377. Subitem 29349929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.377.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 154361-50-9/Capecitabina

0002 029363-79-9/Cloridrato de citarabina

0003 122111-03-9/Cloridrato de gencitabina

0004 095058-81-4/Gencitabina

0005 007481-89-2/Zalcitabina

0006 143491-57-0/Entricitabina

0007 035575-96-3/Azametifós

0008 173584-44-6/Indoxacarbe

0009 039807-15-3/Oxadiargil

0010 131341-86-1/Fludioxonil

0011 104987-11-3/Tacrolimus

9999 Outros

8.378. Item 2934993 Outros, cuja estrutura contém exclusivamente heteroátomos de nitrogênio (azoto) e oxigênio

## 8.378.1. Subitem 29349931 Cetoconazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.378.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 065277-42-1/Cetoconazol

## 8.379. Subitem 29349932 Cloridrato de prazosina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.379.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 019237-84-4/Cloridrato de prazosina

## 8.380. Subitem 29349939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.380.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 069655-05-6/Didanosina

0002 119446-68-3/Difenoconazol

0003 082110-72-3/Furore

0005 070024-40-7/Cloridrato de terazosina

0006 074191-85-8/Doxazosina

0007 015301-69-6/Flavoxato

0008 077883-43-3/Mesilato de doxazosina

0009 019216-56-9Prazosina

0010 113158-40-0/Fenoxaprope-P

0011 071283-80-2/Fenoxaprope-P-etílico

0012 002310-17-0/Fosalona

0013 000525-79-1/Cinetina

0014 050471-44-8/Vinclozolina

0015 153233-91-1/Etoxazol

0016 141112-29-0/Isoxaflutol

0017 081777-89-1/Clomazona

0018 131807-57-3/Famoxadona

0019 106266-06-2/Risperidona

9999 Outros

8.381. Item 2934994 Cujá estrutura contém exclusivamente até 2 heteroátomos de enxofre ou um de enxofre e um de nitrogênio (azoto)

## 8.381.1. Subitem 29349949 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.381.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 039098-97-0/Cloreto de tiofenoacetil

0002 033286-22-5/Cloridrato de diltiazem

0003 034580-14-8/Fumarato de cetetifeno

0004 006056-11-7/Cloridrato de pipazetato

0005 005189-11-7/Malato de pizotifeno

0006 002167-85-3/Pipazetato

0007 015574-96-6/Pizotifeno

0008 085721-05-7/Acetato de zuclopentixol  
0009 064053-00-5/Decanoato de zuclopentixol  
0010 058045-23-1/Dicloridrato de zuclopentixol  
0011 003347-22-6/Ditianona  
0012 087674-68-8/Dimetenamida  
0013 104653-34-1/Difetialona  
0014 163515-14-8/Dimetenamida -P  
0015 139001-49-3/Profoxidim  
0016 082640-04-8/Cloridrato de raloxifeno  
0017 084449-90-1/Raloxifeno  
9999 Outros

8.382. Item 2934995 Cujá estrutura contém exclusivamente 3 heteroátomos de enxofre e nitrogênio (azoto) em conjunto

8.382.1. Subitem 29349952 Tetramisol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.382.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005036-02-2/Tetramisol

8.383. Subitem 29349953 Levamisol e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.383.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 016595-80-5/Cloridrato de levamisol

0002 032093-35-9/Fosfato de levamisol

0003 014769-73-4/Levamisol

9999 Outros

8.384. Subitem 29349954 Tioconazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.384.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 065899-73-2/Tioconazol

8.385. Subitem 29349959 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.385.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005086-74-8/Cloridrato de tetramisol

0002 075656-48-3/Fosfato de tetramisol

0003 000950-37-8/Metidationa

0004 051707-55-2/Tidiazurom

0005 135158-54-2/Acibenzolar-S-Metilico

0006 002593-15-9/Etridiazol



0007 000533-74-4/Dazomete

9999 Outros

8.386. Item 2934996 Outros, cuja estrutura contém exclusivamente heteroátomos de enxofre ou de enxofre e nitrogênio (azoto)

8.386.1. Subitem 29349961 Cloridrato de tizanidina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.386.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 064461-82-1/Cloridrato de tizanidina

8.387. Subitem 29349969 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.387.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033005-95-7/Ácido tiaprofênico

0002 001553-34-0/Cloridrato de metixeno

0003 022204-24-6/Embonato de pirantel

0004 015686-83-6/Pirantel

0005 033401-94-4/Tartarato de pirantel

0006 051322-75-9/Tizanidina

0008 112887-68-0/Raltitrexate

0009 002439-01-2/Quinometionato

0010 041814-78-2/Triciclazol

0011 132539-06-1/Olanzapina

0012 004969-02-2/Metixeno

9999 Outros

8.388. Item 2934999 Outros

8.388.1. Subitem 29349991 Timolol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.388.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 026839-75-8/Timolol

8.389. Subitem 29349992 Maleato ácido de timolol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.389.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 026921-17-5/Maleato ácido de timolol

8.390. Subitem 29349993 Lamivudina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.390.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 134678-17-4/Lamivudina

## 8.391. Subitem 29349999 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.391.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 058001-44-8/Ácido clavulânico
- 0002 014698-29-4/Ácido oxolínico
- 0003 017176-17-9/Ademetionina
- 0004 000058-61-7/Adenosina
- 0005 081403-80-7/Alfuzosina
- 0006 099464-64-9/Ampiroxicam
- 0007 161814-49-9/Amprenavir
- 0008 009087-70-1/Aprotinina
- 0009 090779-69-4/Atosibana
- 0010 053251-94-8/Brometo de pinavério
- 0011 119302-91-9/Brometo de rocurônio
- 0012 034580-13-7/Cetotifeno
- 0013 000050-18-0/Ciclofosfamida
- 0014 028657-80-9/Cinoxacino
- 0015 000987-78-0/Citicolina
- 0016 033818-15-4/Citicolina sódica
- 0017 000132-35-4/Citrato de proxazol
- 0019 004291-63-8/Cladribina
- 0020 061177-45-5/Clavulanato de potássio
- 0021 113665-84-2/Clopidogrel
- 0022 081403-68-1/Cloridrato de alfuzosina
- 0023 007081-53-0/Cloridrato de doxapram
- 0024 136434-34-9/Cloridrato de duloxetina
- 0025 003717-88-2/Cloridrato de flavoxato
- 0026 001225-60-1/Cloridrato de isotipendil
- 0027 110429-35-1/Cloridrato de paroxetina
- 0029 145821-59-6/Cloridrato de tiagabina
- 0030 053885-35-1/Cloridrato de ticlopidina
- 0031 119413-54-6/Cloridrato de topotecana
- 0032 000095-25-0/Clorzoxazona
- 0033 112362-50-2/Dalfopristina
- 0034 007261-97-4/Dantroleno
- 0035 024868-20-0/Dantroleno sódico
- 0036 030909-51-4/Decanoato de flupentixol
- 0037 136817-59-9/Delavirdina
- 0038 000364-98-7/Diazóxido
- 0039 002413-38-9//Dicloridrato de flupentixol

0040 042399-41-7/Diltiazem  
0041 090101-16-9/Droxicom  
0042 148031-34-9/Eptifibatida  
0043 084611-23-4/Erdosteína  
0044 041340-25-4/Etodolaco  
0045 023271-74-1/Fedrilato  
0046 021679-14-1/Fludarabina  
0047 002709-56-0/Flupentixol  
0048 075607-67-9/Fosfato de fludarabina  
0049 034580-14-8/Fumarato de cetotifeno  
0050 000054-42-2/Idoxuridina  
0051 003778-73-2/Ifosfamida  
0052 000058-63-9/Inosina  
0053 075695-93-1/Isradipino  
0054 084625-61-6/Itraconazol  
0055 108736-35-2/Lanreotida  
0056 075706-12-6/Leflunomida  
0057 138068-37-8/Lepirudina  
0058 165800-03-3/Linezolida  
0059 070374-39-9/Lornoxicam  
0060 013187-06-9/Maleato de pimetixeno  
0061 147221-93-0/Mesilato de delavirdina  
0062 149845-06-7/Mesilato de saquinavir  
0063 071320-77-9/Moclobemida  
0064 025717-80-0/Molsidomina  
0065 069049-73-6/Nedocromila  
0066 069049-74-7/Nedocromila dissódica  
0067 129618-40-2/Nevirapina  
0068 023256-30-6/Nifurtimox  
0069 099592-39-9/Nitrato de sertaconazol  
0070 000067-20-9/Nitrofurantoína  
0071 000054-87-5/Nitrofurantoína sódica  
0072 021256-18-8/Oxaprozina  
0073 061869-08-7/Paroxetina  
0074 000314-03-4/Pimetixeno  
0075 003605-01-4/Piribedil  
0076 052549-17-4/Pranoprofeno  
0078 071620-89-8/Reboxetina  
0079 036791-04-5/Ribavirina  
0080 072559-06-9/Rifabutina  
0081 054187-04-1/Rilmenidina

0082 155213-67-5/Ritonavir  
0083 143558-00-3/Rocurônio  
0084 127779-20-8/Saquinavir  
0085 099592-32-2/Sertaconazol  
0086 139755-83-2/Sildenafil  
0087 053123-88-9/Sirolimo  
0088 135046-48-9/Sulfato hidrogenado de clopidogrel  
0089 040828-46-4/Suprofeno  
0091 118292-40-3/Tazaroteno  
0092 017902-23-7/Tegafur  
0093 000091-79-2/Tenildiamina  
0094 029767-20-2/Teniposídeo  
0095 067915-31-5/terconazol  
0096 025683-71-0/Terizidona  
0097 014636-12-5/Terlipressina  
0098 066981-73-5/Tianeptina  
0099 030123-17-2/Tianeptina sódica  
0100 000070-10-0/Ticlatona  
0101 055142-85-3/Ticlopidina  
0102 123948-87-8/Topotecana  
0103 000070-00-8/Trifluridina  
0104 026615-21-4/Zotepina  
0105 053772-83-1/Zuclopentixol  
0106 023964-57-0/Cloridrato de articaína  
0107 085409-38-7/Diidrogenofosfato de rilmenidina  
0108 005234-68-4/Carboxina  
0109 005259-88-1/Oxicarboxina  
0110 014028-44-5/Amoxapina  
0111 018464-39-6/Caroxazona  
0112 000113-59-7/Clorprotixeno  
0113 002058-52-8/Clotiapina  
0114 116539-59-4/Duloxetina  
0115 000059-63-2/Isocarboxazida  
0116 001977-10-2/Loxapina  
0117 220991-20-8/Lumiracoxibe  
0118 000070-07-5/Mefenoxalona  
0119 025905-77-5/Minaprina  
0120 000438-60-8/Protriptilina  
0121 115103-54-3/Tiagabina  
9999 Outros  
8.392. Subposição 2 293590 -Outras

8.392.1. Item 2935901 Cujá estrutura contém exclusivamente heterociclo(s) com heteroátomo(s) de nitrogênio (azoto)

8.392.1.1. Subitem 29359011 Sulfadiazina e seu sal sódico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.392.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-35-9/Sulfadiazina

0002 000547-32-0/Sulfadiazina sódica

8.393. Subitem 29359012 Clortalidona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.393.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000077-36-1/Clortalidona

8.394. Subitem 29359013 Sulpirida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.394.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015676-16-1/ Sulpirida

8.395. Subitem 29359014 Veraliprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.395.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 066644-81-3/Veraliprida

8.396. Subitem 29359015 Sulfametazina (4,6-dimetil-2-sulfanilamidopirimidina) e seu sal sódico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.396.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-68-1/Sulfametazina

9999 Outros

8.397. Subitem 29359019 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.397.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 171599-83-0/Citrato de sildenafil

0002 093479-97-1/Glimepirida

0003 000080-35-3/Sulfametoxipiridazina

0004 002577-32-4/Sulfametoxipiridazina sódica

0005 032909-92-5/Sulfametrol

0006 000599-79-1/Sulfassalazina

0007 147536-97-8/Bosentana

0008 169590-42-5/Celecoxibe

0009 143388-64-1/Cloridrato de naratriptana  
0010 103628-48-4/Succinato de sumatriptana  
0011 120162-55-2/Azinsulfurom  
0012 099283-00-8/Clorimurom  
0013 090982-32-4/Clorimurom-etílico  
0014 136849-15-5/Ciclossulfamurom  
0015 147150-35-4/Cloransulam-metílico  
0016 120116-88-3/Ciazofamida  
0017 145701-21-9/Diclosulam  
0018 126801-58-9/Etoxissulfurom  
0019 098967-40-9/Flumetsulam  
0020 104040-78-0/Flazassulfurom  
0021 173159-57-4/Foransulfurom  
0022 135397-30-7/Halossulfurom  
0023 100784-20-1/Halossulfurom-metílico  
0024 144550-36-7/Iodosulfurom-Metílico-Sódico  
0025 079510-48-8/Metsulfurom  
0026 111991-09-4/Nicossulfurom  
0027 144651-06-9/Oxassulfurom  
0028 098389-04-9/Pirazossulfurom  
0029 093697-74-6/Pirazossulfurom-etílico  
0030 219714-96-2/Penoxsulam  
0031 122836-35-5/Sulfentrazone  
0032 074222-97-2/Sulfometurom-metílico  
0033 145099-21-4/Trifloxissulfurom  
0034 199119-58-9/Trifloxissulfurom-sódico  
0035 074223-64-6/Metsulfurom-metílico  
0036 213464-77-8/Ortosulfamurom  
0037 208465-21-8/Mesosulfurom-metílico  
0038 206361-99-1/Darunavir  
0039 147098-20-2/Rosuvastatina cálcica  
9999 Outros

8.398. Item 2935902 Cuja estrutura contém outro(s) heterociclo(s)

8.398.1. Subitem 29359021 Furosemida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.398.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-31-9/Furosemida

8.399. Subitem 29359022 Ftalilsulfatiazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.399.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000085-73-4/Ftalilsulfatiazol

8.400. Subitem 29359023 Piroxicam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.400.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 036322-90-4/Piroxicam

8.401. Subitem 29359024 Tenoxicam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.401.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 059804-37-4/Tenoxicam

8.402. Subitem 29359025 Sulfametoxazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.402.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000723-46-6/Sulfametoxazol

8.403. Subitem 29359029 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.403.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000058-93-5/Hidroclorotiazida

0002 000059-66-5/Acetazolamida

0003 000131-69-1/Ftatilsulfacetamida

0004 000072-14-0/Sulfatiazol

0005 000144-74-1/Sulfatiazol sódico

0006 226700-81-8/Fosamprenavir cálcico

0007 181695-72-7/Valdecoxibe

0008 226700-79-4/Fosamprenavir

9999 Outros

8.404. Item 2935909 Outras

8.404.1. Subitem 29359092 Gliburida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.404.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 010238-21-8/Glibenclamida

8.405. Subitem 29359094 Nimesulida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.405.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 051803-78-2/Nimesulida

## 8.406. Subitem 29359095 Bumetanida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.406.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 028395-03-1/Bumetanida

## 8.407. Subitem 29359099 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.407.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000094-20-2/Clorpropamida

0003 001424-27-7/Acetazolamida sódica

0004 000073-48-3/Bendroflumetiazida

0005 138890-62-7/Brinzolamida

0006 000636-54-4/Clopamida

0007 002127-01-7/Clorexolona

0008 130693-82-2/Cloridrato de dorzolamida

0009 000959-24-0/Cloridrato de sotalol

0010 106463-17-6/Cloridrato de tansulosina

0011 142373-60-2/Cloridrato de tirofibana

0012 007456-24-8/Dimetotiazina

0013 011526-11-6/Dofetilida

0014 120279-96-1/Dorzolamida

0015 122647-32-9/Fumarato de ibutilida

0016 021187-98-4/Gliclazida

0017 029094-61-9/Glipizida

0018 026807-65-8/Indapamida

0019 000554-57-4/Metazolamida

0020 121679-13-8/Naratriptana

0021 037517-26-3/Palmitato de pipotiazina

0022 198470-84-7/Parecoxibe

0023 039860-99-6/Pipotiazina

0024 055837-27-9/Piretanida

0025 000057-66-9/Probenecida

0026 003930-20-9/Sotalol

0027 000127-71-9/Sulfabenzamida

0028 000144-80-9/Sulfacetamida

0029 000127-56-0/Sulfacetamida sódica

0030 000080-32-0/Sulfaclopiridazina

0031 023282-55-5/Sulfaclopiridazina sódica

0032 000485-41-6/Sulfacrisoidina

0033 002447-57-6/Sulfadoxina



0034 000063-74-1/Sulfanilamida

0035 103628-46-2/Sumatriptana

0036 106133-20-4/Tansulosina

0037 005591-45-7/Tiotixeno

0038 144494-65-5/Tirofibana

0040 000133-67-5/Triclormetiazida

0041 197502-82-2/Parecoxibe sódico

0042 003337-71-1/Asulam

0043 000731-27-1/Tolifluanida

0044 000316-81-4/Tiopropetazina

9999 Outros

8.408. Posição 2936 Provitaminas e vitaminas, naturais ou reproduzidas por síntese (incluindo os concentrados naturais), bem como os seus derivados utilizados principalmente como vitaminas, misturados ou não entre si, mesmo em quaisquer soluções.

8.408.1. Subposição 1 29362 -Vitaminas e seus derivados, não misturados:

8.408.1.1. Subposição 2 293621 --Vitaminas A e seus derivados

8.408.1.1.1. Item 2936211 Vitamina A1 álcool (retinol) e seus derivados

8.408.1.1.1.1. Subitem 29362111 Vitamina A1 álcool (retinol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.408.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-26-8/Retinol

8.409. Subitem 29362112 Acetato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.409.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000127-47-9/Acetato de retinol

8.410. Subitem 29362113 Palmitato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.410.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000079-81-2/Palmitato de retinol

8.411. Subitem 29362119 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.411.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 004759-48-2/Isotretinoína

9999 Outros

8.412. Subitem 29362190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.412.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 055079-83-9/Acitreteina

0003 000302-79-4/Tretinoína

9999 Outros

8.413. Subposição 2 293622 --Vitamina B1 e seus derivados

8.413.1. Subitem 29362210 Cloridrato de vitamina B1 (cloridrato de tiamina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.413.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000067-03-8/Cloridrato de tiamina

8.414. Subitem 29362220 Mononitrato de vitamina B1 (mononitrato de tiamina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.414.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000532-43-4/Nitrato de tiamina

8.415. Subitem 29362290 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.415.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000154-87-0/Cocarboxilase

0002 000532-40-1/Fosfato de tiamina

0003 000059-43-8/Tiamina

9999 Outros

8.416. Subposição 2 293623 --Vitamina B2 e seus derivados

8.416.1. Subitem 29362310 Vitamina B2 (riboflavina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.416.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000083-88-5/Riboflavina

8.417. Subitem 29362320 5'-Fosfato sódico de vitamina B2 (5'-fosfato sódico de riboflavina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.417.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000130-40-5/Fosfato sódico de riboflavina

8.418. Subitem 29362390 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.418.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000146-17-8/Fosfato de riboflavina

9999 Outros

8.419. Subposição 2 293624 --Ácido D- ou DL-pantotênico (vitamina B3 ou vitamina B5) e seus derivados

8.419.1. Subitem 29362410 D-Pantotenato de cálcio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.419.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000137-08-6/Pantotenato de cálcio

8.420. Subitem 29362490 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.420.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000079-83-4/Ácido pantotênico

0002 000081-13-0/Dexpantenol

0003 016485-10-2/Pantenol

0004 000867-81-2/Pantotenato de sódio

9999 Outros

8.421. Subposição 2 293625 --Vitamina B6 e seus derivados

8.421.1. Subitem 29362510 Vitamina B6

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.421.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000065-23-6/Piridoxina

8.422. Subitem 29362520 Cloridrato de piridoxina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.422.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-56-0/Cloridrato de piridoxina

8.423. Subitem 29362590 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.423.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-47-7/Fosfato de piridoxal

9999 Outros

8.424. Subposição 2 293626 --Vitamina B12 e seus derivados

8.424.1. Subitem 29362610 Vitamina B12 (cianocobalamina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.424.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-19-9/Cianocobalamina

8.425. Subitem 29362620 Cobamamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.425.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013870-90-1/Cobamamida

## 8.426. Subitem 29362630 Hidroxocobalamina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.426.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 022465-48-1/Acetato de hidroxocobalamina

0002 058288-50-9/Cloridrato de hidroxocobalamina

0003 013422-51-0/Hidroxocobalamina

9999 Outros

## 8.427. Subposição 2 293627 --Vitamina C e seus derivados

## 8.427.1. Subitem 29362710 Vitamina C (ácido L- ou DL-ascórbico)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.427.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-81-7/Ácido ascórbico

## 8.428. Subitem 29362720 Ascorbato de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.428.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000134-03-2/Ascorbato de sódio

## 8.429. Subitem 29362790 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.429.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005743-27-1/Ascorbato de cálcio

9999 Outros

## 8.430. Subposição 2 293628 --Vitamina E e seus derivados

## 8.430.1. Item 2936281 D- ou DL-alfa-Tocoferol e seus derivados

## 8.430.1.1. Subitem 29362811 D- ou DL-alfa-Tocoferol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.430.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-02-9/Tocoferol

## 8.431. Subitem 29362812 Acetato de D- ou DL-alfa-tocoferol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.431.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-95-7/Acetato de tocoferol

## 8.432. Subposição 2 293629 --Outras vitaminas e seus derivados

8.432.1. Item 2936291 Vitamina B9 (ácido fólico) e seus derivados

8.432.1.1. Subitem 29362911 Vitamina B9 (ácido fólico) e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.432.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-30-3/Ácido fólico

0002 006484-89-5/Folato de sódio

9999 Outros

8.433. Subitem 29362919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.433.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-05-9/Ácido folínico

0002 001492-18-8/Folinato de cálcio

0003 006035-45-6/Folinato de cálcio pentaidratado

9999 Outros

8.434. Item 2936292 Vitaminas D e seus derivados

8.434.1. Subitem 29362921 Vitamina D3 (colecalfiferol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.434.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000067-97-0/Colecalciferol

8.435. Subitem 29362929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.435.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002579-08-0/Acetato de ergocalciferol

0002 032222-06-3/Calcitriol

0003 000050-14-6/Ergocalciferol

9999 Outros

8.436. Item 2936293 Vitamina H (biotina) e seus derivados

8.436.1. Subitem 29362931 Vitamina H (biotina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.436.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-85-5/Biotina

8.437. Subitem 29362940 Vitaminas K e seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.437.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000084-80-0/Fitomenadiona

## 9999 Outros

8.438. Item 2936295 Ácido nicotínico e seus derivados

8.438.1. Subitem 29362951 Ácido nicotínico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.438.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-67-6/Ácido nicotínico

8.439. Subitem 29362952 Nicotinamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.439.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000098-92-0/Nicotinamida

8.440. Subitem 29362959 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.440.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001987-71-9/Ascorbato de nicotinamida

0002 025334-23-0/Cloridrato de nicotinamida

## 9999 Outros

8.441. Subitem 29369000 -Outras, incluindo os concentrados naturais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.441.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 041294-56-8/Alfacalcidol

0002 000057-87-4/Ergosterol

## 9999 Outros

8.442. Posição 2937 Hormônios, prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, naturais ou reproduzidos por síntese; seus derivados e análogos estruturais, incluindo os polipeptídios de cadeia modificada, utilizados principalmente como hormônios.

8.442.1. Subposição 1 29371 -Hormônios polipeptídicos, hormônios proteicos e hormônios glicoproteicos, seus derivados e análogos estruturais:

8.442.1.1. Subitem 29371100 --Somatotropina, seus derivados e análogos estruturais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.442.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 038916-34-6/Somatostatina

0002 012629-01-5/Somatropina

0003 009002-72-6/Somatotrofina

## 9999 Outros

8.443. Subitem 29371200 --Insulina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.443.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009004-10-8/Insulina

0002 011061-68-0/Insulina humana

0003 116094-23-6/Insulina-asparte

0004 160337-95-1/Insulina-glargina

0005 133107-64-9/Insulina-lispro

9999 Outros

## 8.444. Subposição 2 293719 --Outros

## 8.444.1. Subitem 29371920 HCG (gonadotropina coriônica)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.444.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009002-61-3/Gonadotropina coriônica

## 8.445. Subitem 29371930 PMSG (gonadotropina sérica)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.445.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009002-70-4/Gonadotropina sérica

## 8.446. Subitem 29371940 Menotropinas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.446.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 150490-84-9/Betafolitropina

0002 097048-13-0/Urofolitropina

9999 Outros

## 8.447. Subitem 29371950 Oxitocina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.447.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-56-6/Ocitocina

## 8.448. Subitem 29371990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.448.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 055369-74-9/Acetato de somatostatina

0002 022633-88-1/Acetato de tetracosactida

0003 007563-62-4/Citrato de ocitocina

0004 017230-88-5/Danazol

0005 016960-16-0/Tetracosactida

0006 127984-74-1/Acetato de lanreotida

0007 079517-01-4/Acetato de octreotida

9999 Outros

8.449. Subposição 1 29372 -Hormônios esteroides, seus derivados e análogos estruturais:

8.449.1. Subposição 2 293721 --Cortisona, hidrocortisona, prednisona (deidro cortisona) e prednisolona (deidroidrocortisona)

8.449.1.1. Subitem 29372110 Cortisona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.449.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000053-06-5/Cortisona

8.450. Subitem 29372120 Hidrocortisona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.450.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-23-7/Hidrocortisona

8.451. Subitem 29372130 Prednisona (deidro cortisona)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.451.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000053-03-2/Prednisona

8.452. Subitem 29372140 Prednisolona (deidroidrocortisona)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.452.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-24-8/Prednisolona

8.453. Subposição 2 293722 --Derivados halogenados dos hormônios corticoesteroides

8.453.1. Subitem 29372210 Dexametasona e seus acetatos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.453.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-02-2/Dexametasona

0002 001177-87-3/Acetato de dexametasona

9999 Outros

8.454. Item 2937222 Triancinolona e seus derivados

8.454.1. Subitem 29372221 Acetonida da triancinolona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.454.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000076-25-5/Acetonida de triancinolona

8.455. Subitem 29372229 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'



## 8.455.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000124-94-7/Triancinolona

0002 005611-51-8/Hexacetonida de triancinolona

9999 Outros

## 8.456. Item 2937223 Fluocortolona e seus derivados

## 8.456.1. Subitem 29372231 Valerato de diflucortolona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.456.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 059198-70-8/Valerato de diflucortolona

## 8.457. Subitem 29372239 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.457.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000303-40-2/Caproato de fluocortolona

0002 002607-06-9/Diflucortolona

0003 000152-97-6/Fluocortolona

0004 029205-06-9/Pivalato de fluocortolona

9999 Outros

## 8.458. Subitem 29372290 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.458.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000378-44-9/Betametasona

0002 002152-44-5/Valerato de betametasona

0004 005593-20-4/Dipropionato de betametasona

0005 083919-23-7/Furoato de mometasona

0006 083880-70-0/Acefurato de dexametasona

0007 000987-24-6/Acetato de betametasona

0008 000514-36-3/Acetato de fludrocortisona

0009 004533-89-5/Acetato de flunisolida

0010 003801-06-7/Acetato de fluormetolona

0011 001255-35-2/Acetato de fluprednidenolona

0012 034253-70-8/Acetato de fluprednisolona

0013 005534-05-4/Acibutato de betametasona

0014 004419-39-0/Beclometasona

0015 022298-29-9/Benzoato de betametasona

0016 025122-57-0/Butirato de clobetasona

0017 025122-41-2/Clobetasol

0018 054063-32-0/Clobetasona

0019 000382-67-2/Desoximetasona  
0020 002557-49-5/Diflorasona  
0021 005534-09-8/Dipropionato de beclometasona  
0022 001879-72-7/Fempropionato de dexametasona  
0023 000127-31-1/Fludrocortisona  
0024 001524-88-5/Fludroxicortida  
0025 002135-17-3/Flumetasona  
0026 003385-03-3/Flunisolida  
0027 000067-73-2/Acetonida de fluocinolona  
0028 000356-12-7/Fluocinonida  
0029 000426-13-1/Fluormetolona  
0030 002193-87-5/Fluprednidenolona  
0031 000053-34-9/Fluprednisolona  
0032 002392-39-4/Fosfato dissódico de dexametasona  
0033 003093-35-4/Halcinonida  
0034 105102-22-5/Mometasona  
0035 001926-94-9/Pivalato de dexametasona  
0036 002002-29-1/Pivalato de flumetasona  
0037 025122-46-7/Propionato de clobetasol  
0038 000466-11-5/Sulfato sódico de dexametasona  
0039 000151-73-5/Fosfato dissódico de betametasona  
0040 090566-53-3/Fluticasona  
0041 080474-14-2/Propionato de fluticasona  
9999 Outros  
8.459. Subposição 2 293723 --Estrogênios e progestogênios  
8.459.1. Subitem 29372310 Medroxiprogesterona e seus derivados  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.459.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000071-58-9/Acetato de medroxiprogesterona  
0002 000520-85-4/Medroxiprogesterona  
9999 Outros  
8.460. Item 2937232 Norgestrel e seus derivados  
8.460.1. Subitem 29372321 L-Norgestrel (levonorgestrel)  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.460.1.1. Atributo AA CAS/DCB  
Especificações:  
0001 000797-63-7/Levonorgestrel  
8.461. Subitem 29372322 DL-Norgestrel  
Atributos e Especificações de Nível 'U'  
8.461.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 006533-00-2/Norgestrel

8.462. Subitem 29372329 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.462.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 058652-20-3/Acetado de nomegestrol

9999 Outros

8.463. Item 2937233 Estriol, seus ésteres e seus sais

8.463.1. Subitem 29372331 Estriol e seu succinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.463.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000050-27-1/Estriol

0002 000514-68-1/Succinato de estriol

8.464. Item 2937234 Estradiol, seus ésteres e seus sais; derivados destes produtos

8.464.1. Subitem 29372341 Hemissuccinato de estradiol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.464.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 007698-93-3/ Hemissuccinato de estradiol

8.465. Subitem 29372342 Fempropionato de estradiol (17-(3-fenilpropionato) de estradiol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.465.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 026443-03-8/Fempropionato de estradiol

8.466. Subitem 29372349 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.466.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000057-63-6/Etinil estradiol

0002 004245-41-4/Acetato de estradiol

0003 000050-50-0/benzoato de estradiol

0004 000313-06-4/Betacipionato de estradiol

0005 000313-06-4/Cipionato de estradiol

0006 000113-38-2/Dipropionato de estradiol

0007 004956-37-0/Enantato de estradiol

0008 000050-28-2/Estradiol

0009 003571-53-7/Undecilato de estradiol

0010 000979-32-8/Valerato de estradiol

0011 000302-76-1/Metilestradiol

## 9999 Outros

8.467. Item 2937235 Alilestrenol, seus ésteres e seus sais

8.467.1. Subitem 29372351 Alilestrenol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.467.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000432-60-0/Alilestrenol

8.468. Subitem 29372370 Linestrenol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.468.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000052-76-6/Linestrenol

8.469. Item 2937239 Outros

8.469.1. Subitem 29372391 Acetato de etinodiol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.469.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000297-76-7/Diacetato de etinodiol

8.470. Subitem 29372392 Gestodeno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.470.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 060282-87-3/Gestodeno

8.471. Subitem 29372399 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.471.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000517-09-9/Equilenina

0004 000302-23-8/Acetato de hidroxiprogesterona

0005 000595-33-5/Acetato de megestrol

0006 000051-98-9/Acetato de noretisterona

0007 000630-56-8/Caproato de hidroxiprogesterona

0008 000152-62-5/Diidrogesterona

0009 003836-23-5/Enantato de noretisterona

0010 000547-81-9/Epiestriol

0011 000053-16-7/Estrona

0012 001231-93-2/Etinodiol

0013 054048-10-1/Etonogestrel

0014 016320-04-0/Gestrinona

0015 000068-96-2/Hidroxiprogesterona

0016 003562-63-8/Megestrol

0017 000072-33-3/Mestranol

0018 000068-22-4/Noretisterona

0019 035189-28-7/Norgestimato

0020 000057-83-0/Progesterona

0021 074513-62-5/Trimegestona

0022 000965-90-2/Etilestrenol

9999 Outros

8.472. Subposição 2 293729 --Outros

8.472.1. Subitem 29372910 Metilprednisolona e seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.472.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000083-43-2/Metilprednisolona

0002 086401-95-8/Aceponato de metilprednisolona

0003 000053-36-1/Acetato de metilprednisolona

0004 002375-03-3/Succinato sódico de metilprednisolona

0005 090350-40-6/Suleptanato de metilprednisolona

9999 Outros

8.473. Subitem 29372920 21-Succinato sódico de hidrocortisona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.473.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000125-04-2/Hemissuccinato sódico de hidrocortisona

8.474. Item 2937293 Ciproterona e seus derivados

8.474.1. Subitem 29372931 Acetato de ciproterona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.474.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000427-51-0/Acetato de ciproterona

8.475. Subitem 29372939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.475.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002098-66-0/Ciproterona

9999 Outros

8.476. Subitem 29372940 Mesterolona e seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.476.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001424-00-6/Mesterolona

9999 Outros

## 8.477. Subitem 29372960 Deflazacorte

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.477.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014484-47-0/Deflazacorte

## 8.478. Subitem 29372990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.478.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-03-3/Acetato de hidrocortisona

0002 000052-21-1/Acetato de prednisolona

0003 000638-94-8/Desonida

0005 000855-19-6/Acetato de clostebol

0006 000360-70-3/Decanoato de nandrolona

0007 074050-20-7/Aceponato de hidrocortisona

0008 000050-04-4/Acetato de cortisona

0009 000125-10-0/Acetato de prednisona

0010 000595-77-7/Algestona

0011 024356-94-3/Algestona-acetofenida

0012 004968-09-6/Algestona-acetonida

0013 051333-22-3/Budesonida

0014 013609-67-1/Butirato de hidrocortisona

0015 000058-20-8/Cipionato de testosterona

0016 001093-58-9/Clostebol

0017 005721-91-5/Decanoato de testosterona

0019 001255-49-8/Fempropionato de testosterona

0020 000076-43-7/Fluoximesterona

0021 006000-74-4/Fosfato dissódico de hidrocortisona

0022 005015-36-1/Fosfato sódico de metilprednisolona

0023 000125-02-0/Fosfato sódico de prednisolona

0024 002920-86-7/Hemissuccinato de prednisolona

0025 015262-86-9/Isocaproato de testosterona

0026 000058-18-4/Metiltestosterona

0027 000434-22-0/Nandrolona

0028 000053-39-4/Oxandrolona

0029 000434-07-1/Oximetolona

0030 073771-04-7/Prednicarbato

0031 000057-85-2/Propionato de testosterona

0032 049697-38-3/Rimexolona

0033 001715-33-9/Succinato sódico de prednisolona

0034 000058-22-0/Testosterona

0035 005949-44-0/Undecilato de testosterona  
0036 057524-89-7/Valerato de hidrocortisona  
0037 005630-53-5/Tibolona  
0038 098319-26-7/Finasterida  
0039 001605-89-6/Bolasterona  
0040 000846-48-0/Boldenona  
0041 000058-19-5/Drostanolona  
0042 000521-18-6/Estanolona  
0043 010418-03-8/Estanozolol  
0044 000072-63-9/Metandienona  
0045 000521-10-8/Metandriol  
0046 000153-00-4/Metenolona  
0047 003704-09-4/Mibolerona  
0048 000052-78-8/Noretandrolona  
0049 000145-12-0/Oximesterona  
0050 000053-43-0/Prasterona  
0051 010161-33-8/Trembolona

9999 Outros

8.479. Subitem 29375000 -Prostaglandinas, tromboxanas e leucotrienos, seus derivados e análogos estruturais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.479.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000745-65-3/Alprostadil

0002 000363-24-6/Dinoprostona

9999 Outros

8.480. Subposição 2 293790 -Outros

8.480.1. Subitem 29379010 Tiratricol (triac) e seu sal sódico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.480.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-24-1/Tiratricol

0002 001477-04-9/Tiratricol sódico

8.481. Subitem 29379040 Liotironina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.481.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000055-06-1/Liotironina sódica

8.482. Subitem 29379090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.482.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000057-85-2/Proprianato de testosterona  
0004 068630-75-1/Acetato de busserrelina  
0005 062288-83-9/Acetato de desmopressina  
0006 145781-92-6/Acetato de gosserrrelina  
0007 074381-53-6/Acetato de leuprorrelina  
0008 086220-42-0/Acetato de nafarrelina  
0009 099294-94-7/Acetato de teriparatida  
0010 140194-24-7/Acetato de triptorrelina  
0011 000113-79-1/Argipressina  
0012 057982-77-1/Busserrelina  
0013 037025-55-1/Carbetocina  
0014 120287-85-6/Cetrorrelix  
0015 051952-41-1/Cloridrato de gonadorrelina  
0016 016679-58-6/Desmopressina  
0017 082034-46-6/Etabonato de loteprednol  
0018 107868-30-4/Exemestano  
0019 000056-59-7/Felipressina  
0020 124904-93-4/Ganirrelix  
0021 009007-92-5/Glucagon  
0022 033515-09-2/Gonadorrelina  
0023 065807-02-5/Gosserrrelina  
0024 053714-56-0/Leuprorrelina  
0025 000050-57-7/Lipressina  
0026 129260-79-3/Loteprednol  
0027 076932-56-4/Nafarrelina  
0028 000514-61-4/Normetandrona  
0029 052232-67-4/Teriparatida  
0031 000051-48-9/Tiroxina  
0032 000055-03-8/Tiroxina sódica  
0033 057773-63-4/Triptorrelina  
0034 009034-50-8/Vasopressina  
0035 145672-81-7/Acetato de cetrorrelix  
0036 129311-55-3/Acetato de ganirrelix  
0037 009007-12-9/Calcitonina  
0038 047931-85-1/Calcitonina sintética de salmão  
0039 021215-62-3/Calcitonina sintética humana  
0040 000051-42-3/Bitartarato de epinefrina  
0041 069815-49-2/Bitartarato de norepinefrina  
0042 005579-16-8/Borato de epinefrina  
0043 000055-31-2/Cloridrato de epinefrina



0044 000329-56-6/Cloridrato de norepinefrina

0045 000051-41-2/Norepinefrina

0046 000051-43-4/Epinefrina

0047 000051-48-9/Levotiroxina

0048 006893-02-3/Liotironina

9999 Outros

8.483. Posição 2938 Heterosídeos, naturais ou reproduzidos por síntese, seus sais, éteres, ésteres e outros derivados.

8.483.1. Subitem 29381000 -Rutosídeo (rutina) e seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.483.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000153-18-4/Rutosídeo

0002 007085-55-4/Troxerrutina

9999 Outros

8.484. Subposição 2 293890 -Outros

8.484.1. Subitem 29389010 Deslanosídeo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.484.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 017598-65-1/Deslanosídeo

8.485. Subitem 29389090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.485.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 020830-75-5/Digoxina

0002 005133-19-7/Aloína

0003 000071-63-6/Digitoxina

0004 006805-41-0/Escina amorfa

0005 000531-75-9/Esculina

0006 033419-42-0/Etoposídeo

0007 000618-65-5/Helicina

0008 000520-26-3/Hesperidina

0009 030685-43-9/Metildigoxina

0010 011072-93-8/Betaescina

9999 Outros

8.486. Posição 2939 Alcaloides, naturais ou reproduzidos por síntese, seus sais, éteres, ésteres e outros derivados.

8.486.1. Subposição 1 29391 -Alcaloides do ópio e seus derivados; sais destes produtos:

8.486.1.1. Subposição 2 293911 --Concentrados de palha de dormideira ou papoula; buprenorfina (DCI), codeína, diidrocodeína (DCI), etilmorfina, etorfina (DCI), folcodina (DCI), heroína, hidrocodona (DCI), hidromorfona (DCI), morfina, nicomorfina (DCI), oxicodona (DCI), oximorfona (DCI),

tebacona (DCI) e tebaína; sais destes produtos

8.486.1.1.1. Item 2939112 Buprenorfina, codeína e diidrocodeína; sais destes produtos

8.486.1.1.1.1. Subitem 29391121 Buprenorfina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.486.1.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 052485-79-7/Buprenorfina

0002 053152-21-9/Cloridrato de buprenorfina

9999 Outros

8.487. Subitem 29391122 Codeína e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.487.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000076-57-3/Codeína

0002 000052-28-8/Fosfato de codeína

9999 Outros

8.488. Item 2939113 Etilmorfina e etorfina; sais destes produtos

8.488.1. Subitem 29391131 Etilmorfina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.488.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006746-59-4/Cloridrato de etilmorfina

9999 Outros

8.489. Item 2939115 Heroína, hidrocodona e hidromorfona; sais destes produtos

8.489.1. Subitem 29391152 Hidrocodona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.489.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 034195-34-1/Bitartarato de hidrocodona

9999 Outros

8.490. Subitem 29391153 Hidromorfona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.490.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000071-68-1/Cloridrato de hidromorfona

9999 Outros

8.491. Item 2939116 Morfina e seus sais

8.491.1. Subitem 29391161 Morfina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.491.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-27-2/Morfina

8.492. Subitem 29391162 Cloridrato e sulfato de morfina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.492.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000052-26-6/Cloridrato de morfina

0002 000064-31-3/Sulfato de morfina

8.493. Item 2939118 Oxicodona e oximorfona; sais destes produtos

8.493.1. Subitem 29391181 Oxicodona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.493.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 0000124-90-3/Cloridrato de oxicodona

0002 000076-42-6/Oxicodona

9999 Outros

8.494. Subitem 29391900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.494.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-74-2/Papaverina

0002 064228-81-5/Besilato de atracúrio

0003 096946-42-8/Besilato de cisatracúrio

0004 001041-90-3/Bromidrato de nalorfina

0005 023277-43-2/Cloridrato de nalbufina

0006 000057-29-4/Cloridrato de nalorfina

0007 000357-08-4/Cloridrato de naloxona

0008 016676-29-2/Cloridrato de naltrexona

0009 000061-25-6/Cloridrato de papaverina

0010 020594-83-6/Nalbufina

0011 000062-67-9/Nalorfina

0012 000465-65-6/Naloxona

0013 016590-41-3/Naltrexona

0014 000132-40-1/Nitrito de papaverina

0015 000128-62-1/Noscapina

0016 058786-99-5/Tartarato de butorfanol

0017 064228-79-1/Atracúrio

9999 Outros

8.495. Subitem 29392000 -Alcaloides da quina e seus derivados; sais destes produtos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.495.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000130-89-2/Cloridrato de quinina

0002 000549-56-4/Bissulfonato de quinina

0003 000060-93-5/Dicloridrato de quinina

0004 000130-95-0/Quinina

0005 000804-63-7/Sulfato de quinina

0006 000056-54-2/Quinidina

0007 000050-54-4/Sulfato de quinidina

9999 Outros

8.496. Subposição 2 293930 -Cafeína e seus sais

8.496.1. Subitem 29393020 Sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.496.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000069-22-7/Citrato de cafeína

9999 Outros

8.497. Subposição 1 29394 -Efedrinas e seus sais:

8.497.1. Subitem 29394100 --Efedrina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.497.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 00050-98-6/Cloridrato de efedrina

0002 000090-81-3/Efedrina

0003 000134-72-5/Sulfato de efedrina

9999 Outros

8.498. Subitem 29394200 --Pseudoefedrina (DCI) e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.498.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000345-78-8/Cloridrato de pseudoefedrina

0002 000090-82-4/Pseudoefedrina

0003 007460-12-0/Sulfato de pseudoefedrina

9999 Outros

8.499. Subitem 29394900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.499.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005591-29-7/Cloridrato de etafedrina

0002 007681-79-0/Etafedrina

9999 Outros

8.500. Subposição 1 29395 -Teoflina e aminofilina (teoflina-etilenodiamina) e seus derivados;  
sais destes produtos:

8.500.1. Subposição 2 293959 --Outros

8.500.1.1. Subitem 29395910 Teofilina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.500.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-55-9/Teofilina

8.501. Subitem 29395920 Aminofilina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.501.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000317-34-0/Aminofilina

8.502. Subitem 29395990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.502.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000523-87-5/Dimenidrinato

0002 005634-34-4/Ambuflina

0003 020684-06-4/Cloridrato de bamifilina

0004 002016-63-9/Bamifilina

0005 013055-82-8/Cloridrato de reproterol

0006 069975-86-6/Doxofilina

0007 000519-37-9/Etofilina

0008 008000-10-0/Glicinato sódico de teofilina

0009 010226-54-7/Lomifilina

0011 000603-00-9/Proxifilina

0012 037287-41-5/Salicilato cálcico de teofilina

9999 Outros

8.503. Subposição 1 29396 -Alcaloides da cravagem do centeio e seus derivados; sais destes produtos:

8.503.1. Subitem 29396100 --Ergometrina (DCI) e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.503.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000060-79-7/Ergometrina

0002 000129-51-1/Maleato de ergometrina

0003 000129-50-0/Tartarato de ergometrina

9999 Outros

8.504. Subitem 29396200 --Ergotamina (DCI) e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.504.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006045-58-5/Cloridrato de ergotamina

0002 000113-15-5/Ergotamina

0003 000379-79-3/Tartarato de ergotamina

9999 Outros

8.505. Subposição 2 293969 --Outros

8.505.1. Item 2939691 Derivados da ergometrina e seus sais

8.505.1.1. Subitem 29396911 Maleato de metilergometrina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.505.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 057432-61-8/Maleato de metilergometrina

8.506. Subitem 29396919 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.506.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000113-42-8/Metilergometrina

0002 006209-37-6/Tartarato de metilergometrina

9999 Outros

8.507. Item 2939692 Derivados da ergotamina e seus sais

8.507.1. Subitem 29396921 Mesilato de diidroergotamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.507.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006190-39-2/Mesilato de diidroergotamina

8.508. Subitem 29396929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.508.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000511-12-6/Diidroergotamina

0002 033425-87-5/Tartarato de diidroergotamina

9999 Outros

8.509. Item 2939693 Ergocornina e seus derivados; sais destes produtos

8.509.1. Subitem 29396931 Mesilato de diidroergocornina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.509.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014271-04-6/Mesilato de diidroergocornina

8.510. Item 2939694 Ergocriptina e seus derivados; sais destes produtos

8.510.1. Subitem 29396949 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.510.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0002 020315-46-2/Betaergocriptina

0003 000511-09-1/Ergocriptina

9999 Outros

8.511. Item 2939695 Ergocristina e seus derivados; sais destes produtos

8.511.1. Subitem 29396951 Ergocristina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.511.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000511-08-0/Ergocristina

8.512. Subitem 29396952 Metanossulfonato de diidroergocristina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.512.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 024730-10-7/Mesilato de diidroergocristina

8.513. Subitem 29396959 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.513.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 017479-19-5/Diidroergocristina

9999 Outros

8.514. Subitem 29396990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.514.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 027848-84-6/Nicergolina

0002 025614-03-3/Bromocriptina

0003 022260-51-1/Mesilato de bromocriptina

0004 066104-23-2/Mesilato de pergolida

0005 066104-22-1/Pergolida

0006 081409-90-7/Cabergolina

9999 Outros

8.515. Subposição 1 29397 -Outros, de origem vegetal:

8.515.1. Subposição 2 293979 --Outros

8.515.1.1. Item 2939791 Escopolamina e seus derivados; sais destes produtos

8.515.1.1.1. Subitem 29397911 Brometo de N-butilescopolamônio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.515.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000149-64-4/Butilbrometo de escopolamina

8.516. Subitem 29397919 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.516.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000114-49-8/Bromidrato de escopolamina

0002 000051-34-3/Escopolamina

0003 000155-41-9/Metilbrometo de escopolamina

9999 Outros

## 8.517. Subitem 29397920 Teobromina e seus derivados; sais destes produtos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.517.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 006493-05-6/Pentoxifilina

9999 Outros

## 8.518. Item 2939793 Pilocarpina e seus sais

## 8.518.1. Subitem 29397931 Pilocarpina, seu nitrato e seu cloridrato

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.518.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000054-71-7/Cloridrato de pilocarpina

0002 000148-72-1/Nitrato de pilocarpina

0003 000092-13-7/Pilocarpina

## 8.519. Subitem 29397940 Tiocolquicósido

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.519.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000602-41-5/Tiocolquicósido

## 8.520. Subitem 29397990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.520.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 022254-24-6/Brometo de ipratrópio(brometo de tropano)

0002 0097682-44-5/Irinotecano

0003 000051-55-8/Atropina

0004 002086-83-1/Berberina

0005 033402-03-8/Bitartarato de metaraminol

0006 139404-48-1/Brometo de tiotrópio

0007 001953-04-4/Bromidrato de galantamina

0008 000306-03-6/Bromidrato de hioscinamina

0009 000051-56-9/Bromidrato de homatropina

0010 000404-86-4/Capsaicina

0011 015180-03-7/Cloreto de alcurônio



0012 000065-19-0/Cloridrato de ioimbina  
0013 100286-90-6/Cloridrato de irinotecana  
0014 005967-52-2/Cloridrato de metaraminol  
0015 016994-56-2/Cloridrato de reserpina  
0016 105826-92-4/Cloridrato de tropisetrona  
0017 000064-86-8/Colchicina  
0018 000090-39-1/Esparteína  
0019 000357-70-0/Galantamina  
0020 000101-31-5/Hiosciamina  
0021 000087-00-3/Homatropina  
0022 000054-49-9/Metaraminol  
0023 000080-49-9/Metilbrometo de homatropina  
0024 000052-88-0/Metonitrato de atropina  
0025 000050-55-5/Reserpina  
0026 000057-64-7/Salicilato de fisostigmina  
0027 000055-48-1/Sulfato de atropina  
0028 000316-41-6/Sulfato de berberina  
0029 000299-39-8/Sulfato de esparteína  
0030 006835-16-1/Sulfato de hiosciamina  
0031 000143-67-9/Sulfato de vimblastina  
0032 002068-78-2/Sulfato de vincristina  
0033 059917-39-4/Sulfato de vindesina  
0034 089565-68-4/Tropisetrona  
0035 000865-21-4/Vimblastina  
0036 042971-09-5/Vimpocetina  
0037 001617-90-9/Vincamina  
0038 000057-22-7/Vincristina  
0039 053643-48-4/Vindesina  
0040 071486-22-1/Vinorelbina  
0041 125317-39-7/Tartarato de vinorelbina  
0042 000146-48-5/Loimbina  
0043 000361-37-5/Metisergida  
9999 Outros

8.521. Subposição 2 294000 Açúcares quimicamente puros, exceto sacarose, lactose, maltose, glicose e frutose (levulose); éteres, acetais e ésteres de açúcares, e seus sais, exceto os produtos das posições 29.37, 29.38 ou 29.39.

8.521.1. Item 2940002 Ácido lactobiônico, seus sais e seus ésteres; derivados halogenados, sulfonados, nitrados ou nitrosados destes produtos

8.521.1.1. Subitem 29400022 Lactobionato de cálcio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.521.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 005001-51-4/Lactobionato de cálcio

8.522. Item 2940009 Outros

8.522.1. Subitem 29400094 Lactogluconato de cálcio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.522.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 052080-72-5/Lactogluconato de cálcio

8.523. Subitem 29400099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.523.1. Atributo AA CAS/ DCB

## Especificações:

0001 004618-18-2/Lactulose

0002 054182-58-0/Sucralfato

0003 010310-32-4/Tribenosídeo

9999 Outros

8.524. Posição 2941 Antibióticos.

8.524.1. Subposição 2 294110 -Penicilinas e seus derivados, com a estrutura do ácido penicilânico; sais destes produtos

8.524.1.1. Subitem 29411010 Ampicilina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.524.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000069-52-3/Ampicilina sódica

0002 000069-53-4/Ampicilina

0003 033276-75-4/Ampicilina benzatina

0004 007177-48-2/Ampicilina triidratada

0005 023277-71-6/Ampicilina potássica

9999 Outros

8.525. Subitem 29411020 Amoxicilina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.525.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 026787-78-0/Amoxicilina

0002 034642-77-8/Amoxicilina sódica

0003 061336-70-7/Amoxicilina triidratada

9999 Outros

8.526. Item 2941103 Penicilina V e seus derivados; sais destes produtos

8.526.1. Subitem 29411031 Penicilina V potássica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.526.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000132-98-9/Fenoximetilpenicilina potássica

8.527. Subitem 29411039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.527.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000087-08-1/Fenoximetilpenicilina

0002 005928-84-7/Fenoximetilpenicilina benzatina

9999 Outros

8.528. Item 2941104 Penicilina G e seus derivados; sais destes produtos

8.528.1. Subitem 29411041 Penicilina G potássica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.528.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000113-98-4/Benzilpenicilina potássica

8.529. Subitem 29411042 Penicilina G benzatínica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.529.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 001538-09-6/Benzilpenicilina benzatina

8.530. Subitem 29411043 Penicilina G procaínica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.530.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 006130-64-9/Benzilpenicilina procaína

8.531. Subitem 29411049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.531.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000061-33-6/Benzilpenicilina

0002 000069-57-8/Benzilpenicilina sódica

9999 Outros

8.532. Subitem 29411090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.532.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000066-79-5/Oxacilina

0002 050972-17-3/Bacampicilina

0003 004697-36-3/Carbenicilina

0004 004800-94-6/Carbenicilina dissódica

0005 037661-08-8/Cloridrato de bacampicilina

0006 000061-72-3/Cloxacilina

0007 023736-58-5/Cloxacilina benzatina

0008 000642-78-4/Cloxacilina sódica

0009 003116-76-5/Dicloxacilina

0010 013412-64-1/Dicloxacilina sódica

0011 026774-90-3/Epicilina

0012 006489-97-0/Metampicilina

0013 006489-61-8/Metampicilina sódica

0014 051481-65-3/Mezlocilina

0015 007240-38-2/Oxacilina sódica

0016 061477-96-1/Piperacilina

0017 059703-84-3/Piperacilina sódica

0018 076497-13-7/Sultamicilina

0019 034787-01-4/Ticarcilina

0020 004697-14-7/Ticarcilina dissódica

0021 083105-70-8/Tosilato de sultamicilina

9999 Outros

8.533. Subposição 2 294120 -Estreptomicinas e seus derivados; sais destes produtos

8.533.1. Subitem 29412010 Sulfatos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.533.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003810-74-0/Sulfato de estreptomicina

9999 Outros

8.534. Subitem 29412090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.534.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001402-38-6/Actinomicina

0002 006160-32-3/Cloridrato de estreptomicina

0003 000057-92-1/Estreptomicina

9999 Outros

8.535. Subposição 2 294130 -Tetraciclinas e seus derivados; sais destes produtos

8.535.1. Item 2941303 Minociclina e seus sais

8.535.1.1. Subitem 29413032 Sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.535.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013614-98-7/Cloridrato de minociclina

9999 Outros

8.536. Subitem 29413090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.536.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000057-62-5/Clortetraciclina
- 0002 000060-54-8/Tetraciclina
- 0003 000564-25-0/Doxiciclina
- 0005 000064-72-2/Cloridrato de clortetraciclina
- 0006 002058-46-0/Cloridrato de oxitetraciclina
- 0007 001336-20-5/Fosfato de tetraciclina
- 0008 024390-14-5/Hiclato de doxiciclina
- 0009 000992-21-2/Limeciclina
- 0010 007179-50-2/Oxitetraciclina cálcica
- 0011 010592-13-9/Cloridrato de doxiciclina
- 9999 Outros

## 8.537. Subposição 2 294140 -Cloranfenicol e seus derivados; sais destes produtos

## 8.537.1. Item 2941401 Cloranfenicol e seus ésteres

## 8.537.1.1. Subitem 29414011 Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato e seu hemissuccinato

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.537.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000056-75-7/Cloranfenicol
- 0002 000530-43-8/Palmitato de cloranfenicol
- 0003 000982-57-0/Succinato sódico de cloranfenicol
- 9999 Outros

## 8.538. Subitem 29414019 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.538.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 014399-14-5/Cinamato de cloranfenicol
- 0002 016255-48-4/Estearato de cloranfenicol
- 0003 052993-97-2/Pantotenato de cloranfenicol
- 9999 Outros

## 8.539. Subitem 29414020 Tianfenicol e seus ésteres

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.539.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 052628-58-7/Palmitato de tianfenicol
- 0002 015318-45-3/Tianfenicol
- 9999 Outros

## 8.540. Subitem 29414090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.540.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000982-57-0/Succinato de cloranfenicol e sódio

9999 Outros

## 8.541. Subposição 2 294150 -Eritromicina e seus derivados; sais destes produtos

## 8.541.1. Subitem 29415020 Eritromicina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.541.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000114-07-8/Eritromicina

0002 000643-22-1/Estearato de eritromicina

0003 003521-62-8/Estolato de eritromicina

0004 041342-53-4/Etilsuccinato de eritromicina

0005 003847-29-8/Lactobionato de eritromicina

9999 Outros

## 8.542. Subitem 29415090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.542.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 062013-04-1/Diritromicina

0002 080214-83-1/Roxitromicina

9999 Outros

## 8.543. Subposição 2 294190 -Outros

## 8.543.1. Item 2941901 Rifamicinas e seus derivados; sais destes produtos

## 8.543.1.1. Subitem 29419019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.543.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002750-76-7/Rifamida

0002 053109-90-3/Rifamida sódica

0003 061379-65-5/Rifapentina

9999 Outros

## 8.544. Item 2941902 Lincomicina e seus derivados; sais destes produtos

## 8.544.1. Subitem 29419029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 8.544.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 018323-44-9/Clindamicina

0002 021462-39-5/Cloridrato de clindamicina

0003 025507-04-4/Cloridrato do palmitato de clindamicina

0004 000154-21-2/Lincomicina

## 9999 Outros

8.545. Item 2941903 Cefalosporinas e cefamicinas, e seus derivados; sais destes produtos

8.545.1. Subitem 29419031 Ceftriaxona e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.545.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 073384-59-5/Ceftriaxona

0002 074578-69-1/Ceftriaxona sódica

## 9999 Outros

8.546. Subitem 29419032 Cefoperazona e seus sais, cefazolina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.546.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 027164-46-1/Cefazolina sódica

0002 062893-19-0/Cefoperazona

0003 063893-20-3/Cefoperazona sódica

## 9999 Outros

8.547. Subitem 29419033 Cefaclor e cefalexina monoidratados, cefalotina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.547.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 070356-03-5/Cefaclor

0002 015686-71-2/Cefalexina

0003 023325-78-2/Cefalexina monoidratada

## 9999 Outros

8.548. Subitem 29419034 Cefadroxil e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.548.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 066592-87-8/Cefadroxila

## 9999 Outros

8.549. Subitem 29419036 Cefoxitina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.549.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 035607-66-0/Cefoxitina

0002 033564-30-6/Cefoxitina sódica

## 9999 Outros

8.550. Subitem 29419039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.550.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 072558-82-8/Ceftazidima
- 0002 092665-29-7/Cefprozila
- 0003 000153-61-7/Cefalotina
- 0004 025953-19-9/Cefazolina
- 0005 088040-23-7/Cefepima
- 0006 065052-63-3/Cefetamete
- 0007 079350-37-1/Cefixima
- 0008 069739-16-8/Cefodizima
- 0009 063527-52-6/Cefotaxima
- 0010 084957-29-9/Cefpiroma
- 0011 080210-62-4/Cefpodoxima
- 0012 097519-39-6/Ceftibuteno
- 0013 068401-82-1/Ceftizoxima sódica
- 0014 055268-75-2/Cefuroxima
- 0015 056238-63-2/Cefuroxima sódica
- 0016 105879-42-3/Cloridrato de cefalexina
- 0017 123171-59-5/Cloridrato de cefepima
- 0018 076470-66-1/Loracarbefe
- 0019 098753-19-6/Sulfato de cefpiroma
- 0020 073547-61-2/Ceftazidima sódica
- 0021 064544-07-6/Axetil cefuroxima
- 9999 Outros

8.551. Item 2941904 Aminoglicosídeos e seus sais

8.551.1. Subitem 29419049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.551.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 039831-55-5/Sulfato de amicacina
- 0002 037517-28-5/Amicacina
- 0003 023541-50-6/Cloridrato de daunorrubicina
- 0004 025316-40-9/Cloridrato de doxorrubicina
- 0005 056390-09-1/Cloridrato de epirubicina
- 0006 057852-57-0/Cloridrato de idarrubicina
- 0007 001406-02-6/Cloridrato de neomicina
- 0008 020830-81-3/Daunorrubicina
- 0009 023214-92-8/Doxorrubicina
- 0010 056420-45-2/Epirubicina
- 0011 000119-04-0/Framicetina
- 0012 001403-66-3/Gentamicina
- 0013 058957-92-9/Idarrubicina



0014 001404-04-2/Neomicina

0015 056391-56-1/Netilmicina

0016 001405-12-5/Palmitato de neomicina

0017 004146-30-9/Sulfato de frameticina

0018 056391-57-2/Sulfato de netilmicina

0019 079645-27-5/Sulfato de tobramicina

0020 032986-56-4/Tobramicina

0021 006980-18-3/Casugamicina

9999 Outros

8.552. Item 2941905 Macrolídios e seus sais

8.552.1. Subitem 29419059 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.552.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 083905-01-5/Azitromicina

0002 001401-69-0/Tilosina

0003 008025-81-8/Espiramicina

0004 011121-32-7/Mepartricina

0005 055881-07-7/Miocamicina

0006 137071-32-0/Pimecrolimo

9999 Outros

8.553. Item 2941906 Polienos e seus sais

8.553.1. Subitem 29419061 Nistatina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.553.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001400-61-9/Nistatina

9999 Outros

8.554. Subitem 29419062 Anfotericina B e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.554.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001397-89-3/Anfotericina B

9999 Outros

8.555. Item 2941908 Polipeptídios e seus sais

8.555.1. Subitem 29419081 Polimixinas e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.555.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001404-26-8/Polimixina B

0002 001405-20-5/Sulfato de polimixina B

9999 Outros

8.556. Subitem 29419089 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.556.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001405-87-4/Bacitracina

0002 001405-89-6/Bacitracina zíncica

0003 011056-06-7/Bleomicina

0004 001404-93-9/Cloridrato de vancomicina

0005 001405-36-3/Dissulfato de capreomicina

0006 009041-93-4/Sulfato de bleomicina

9999 Outros

8.557. Item 2941909 Outros

8.557.1. Subitem 29419091 Griseofulvina e seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.557.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000126-07-8/Griseofulvina

9999 Outros

8.558. Subitem 29419099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.558.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006990-06-3/Ácido fusídico

0002 025999-20-6/Lasalocida sódica

0003 064058-48-6/Sulfato de espectinomicina

0004 011015-37-5/Flavomicina

0005 051025-85-5/Arbecacina

0006 078110-38-0/Aztreonam

0007 059865-13-3/Ciclosporina

0008 000068-41-7/Ciclosserina

0009 022189-32-8/Cloridrato de espectinomicina

0010 000050-76-0/Dactinomicina

0011 034493-98-6/Dibecacina

0012 001695-77-8/Espectinomicina

0013 023155-02-4/Fosfomicina

0014 026016-98-8/Fosfomicina cálcica

0015 001393-87-9/Fusafungina

0016 000751-94-0/Fusidato de sódio

0017 001405-97-6/Gramicidina

0018 096036-03-2/Meropeném

0019 012650-69-0/Mupirocina  
0020 011006-76-1/Pristinamicina  
0021 120138-50-3/Quinupristina  
0022 068373-14-8/Sulbactam  
0023 069388-84-7/Sulbactam sódica  
0024 089786-04-9/Tazobactam  
0025 089785-84-2/Tazobactam sódico  
0026 061036-64-4/Teicoplanina  
0027 173838-31-8/Telitromicina  
0028 001404-88-2/Tirotricina  
0029 179463-17-3/Acetato de caspofungina  
0030 162808-62-0/Caspofungina  
0032 074431-23-5/Imipenem monoidratado  
9999 Outros

8.559. Subitem 29420000 Outros compostos orgânicos.

Atributos e Especificações de Nível 'U'

8.559.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 012040-73-2/Sucralox

9999 Outros

9. Capítulo 30 Produtos farmacêuticos

9.1. Posição 3002 Sangue humano; sangue animal preparado para usos terapêuticos, profiláticos ou de diagnóstico; antissoros, outras frações do sangue e produtos imunológicos, mesmo modificados ou obtidos por via biotecnológica; vacinas, toxinas, culturas de microrganismos (exceto leveduras) e produtos semelhantes.

9.1.1. Subposição 2 300212 --Antissoros e outras frações do sangue

9.1.1.1. Item 3002123 Outras frações do sangue, preparadas como medicamentos

9.1.1.1.1. Subitem 30021239 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.1.1.1.1.1. Atributo AA PRODUTO

Especificações:

0001 Alfa-drotrecogina

0002 Imunoglobulina da hepatite B

9999 Outros

9.1.2. Subposição 2 300215 --Produtos imunológicos, apresentados em doses ou acondicionados para venda a retalho

9.1.2.1. Subitem 30021590 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.1.2.1.1. Atributo AA PRODUTO

Especificações:

0001 Adalimumabe

0002 Alfainterferon

0003 Alfapeginterferon  
0004 Anticorpos monoclonais  
0005 Betapeginterferon  
0006 Eritropoietina humana recombinante  
0007 Filgrastima  
0008 Gamainterferon  
0009 Infiximab  
0010 Interferon alfa-2A  
0011 Interferon alfa-2B  
0012 Interferon alfa-2B humano recombinante  
0013 Interleucina-2 recombinante  
0014 Lenograstima  
0015 Molgramostima  
9999 Outros

9.2. Subposição 2 300290 -Outros

9.2.1. Item 3002909 Outros

9.2.1.1. Subitem 30029092 Para a saúde humana

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.2.1.1.1. Atributo AA PRODUTO

Especificações:

0001 Toxina botulínica

9999 Outros

9.2.1.2. Subitem 30029099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.2.1.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 068038-71-1/Bacillus thuringiensis

0002 143447-72-7/Bacillus sphaericus

0003 063428-82-0/Beauveria Bassiana

0004 067892-13-1/Metarhizium anisopliae

0005 067892-31-3/Trichoderma Harzianum

9999 Outros

9.3. Posição 3003 Medicamentos (exceto os produtos das posições 30.02, 30.05 ou 30.06) constituídos por produtos misturados entre si, preparados para fins terapêuticos ou profiláticos, mas não apresentados em doses nem acondicionados para venda a retalho.

9.3.1. Subposição 2 300310 -Que contenham penicilinas ou seus derivados, com a estrutura do ácido penicilânico, ou estreptomicinas ou seus derivados

9.3.1.1. Item 3003101 Que contenham penicilinas ou seus derivados, com a estrutura do ácido penicilânico

9.3.1.1.1. Subitem 30031011 Ampicilina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.3.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000069-53-4/À base de ampicilina
- 0002 033276-75-4/À base de ampicilina benzatina
- 0003 000069-52-3/À base de ampicilina sódica
- 0004 007177-48-2/À base de ampicilina triidratada
- 9999 Outros

## 9.4. Subitem 30031012 Amoxicilina ou seus sais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.4.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 026787-78-0/À base de amoxicilina
- 0002 034642-77-8/À base de amoxicilina sódica
- 0003 061336-70-7/À base de amoxicilina triidratada
- 9999 Outros

## 9.5. Subitem 30031013 Penicilina G benzatínica

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.5.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 001538-09-6/À base de benzilpenicilina benzatina

## 9.6. Subitem 30031014 Penicilina G potássica

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.6.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000113-98-4/À base de benzilpenicilina potássica

## 9.7. Subitem 30031015 Penicilina G procaínica

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.7.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 006130-64-9/À base de benzilpenicilina procaína

## 9.8. Subitem 30031019 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.8.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000132-98-9/À base de fenoximetilpenicilina potássica
- 0002 000087-08-1/À base de fenoximetilpenicilina
- 0003 005928-84-7/À base de fenoximetilpenicilina benzatina
- 0004 000061-33-6/À base de benzilpenicilina
- 0005 000069-57-8/À base de benzilpenicilina sódica
- 0006 000061-72-3/À base de cloxacilina
- 0007 000066-79-5/À base de oxacilina
- 0008 000642-78-4/À base de cloxacilina sódica

0009 003116-76-5/À base de dicloxacilina  
0010 004697-14-7/À base de ticarcilina dissódica  
0011 004697-36-3/À base de carbenicilina  
0012 004800-94-6/À base de carbenicilina dissódica  
0013 006489-61-8/À base de metampicilina sódica  
0014 006489-97-0/À base de metampicilina  
0015 007240-38-2/À base de oxacilina sódica  
0016 013412-64-1/À base de dicloxacilina sódica  
0017 023736-58-5/À base de cloxacilina benzatina  
0018 026774-90-3/À base de epicilina  
0019 034787-01-4/À base de ticarcilina  
0020 037661-08-8/À base de cloridrato de bacampicilina  
0021 050972-17-3/À base de bacampicilina  
0022 051481-65-3/À base de mezlocilina  
0023 059703-84-3/À base de piperacilina sódica  
0024 061477-96-1/À base de piperacilina  
0025 076497-13-7/À base de sultamicilina  
0026 083105-70-8/À base de tosilato de sultamicilina

9999 Outros

9.9. Subitem 30031020 Que contenham estreptomicinas ou seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.9.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003810-74-0/À base de sulfato de estreptomicina  
0002 000057-92-1/À base de estreptomicina  
0003 006160-32-3/À base de cloridrato de estreptomicina

9999 Outros

9.10. Subposição 2 300320 -Outros, que contenham antibióticos

9.10.1. Item 3003201 Que contenham anfenicóis ou seus derivados

9.10.1.1. Subitem 30032011 Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato ou seu hemissuccinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.10.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000056-75-7/À base de cloranfenicol  
0002 000530-43-8/À base de palmitato de cloranfenicol  
0003 000982-57-0/À base de succinato sódico de cloranfenicol

9999 Outros

9.11. Subitem 30032019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.11.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014399-14-5/À base de cinamato de cloranfenicol

0002 016255-48-4/À base de estearato de cloranfenicol

0003 052993-97-2/À base de pantotenato de cloranfenicol

9999 Outros

9.12. Item 3003202 Que contenham macrolídios ou seus derivados

9.12.1. Subitem 30032021 Eritromicina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.12.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000114-07-8/À base de eritromicina

0002 000643-22-1/À base de estearato de eritromicina

0003 003521-62-8/À base de estolato de eritromicina

0004 041342-53-4/À base de etilsuccinato de eritromicina

0005 003847-29-8/À base de lactobionato de eritromicina

9999 Outros

9.13. Subitem 30032029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.13.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 081103-11-9/À base de claritromicina

0002 062013-04-1/À base de diritromicina

0003 080214-83-1/À base de roxitromicina

0004 083905-01-5/À base de azitromicina

0005 008025-81-8/À base de espiramicina

0006 011121-32-7/À base de mepartricina

0007 055881-07-7/À base de miocamicina

0008 137071-32-0/À base de pimecrolimo

9999 Outros

9.14. Item 3003203 Que contenham ansamicinas ou seus derivados

9.14.1. Subitem 30032031 Rifamicina SV sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.14.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014897-39-3/À base de rifamicina sv sódica

9.15. Subitem 30032032 Rifampicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.15.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013292-46-1/À base de rifampicina

9.16. Subitem 30032039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.16.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002750-76-7/À base de rifamida

0002 053109-90-3/À base de rifamida sódica

0003 061379-65-5/À base de rifapentina

9999 Outros

## 9.17. Item 3003204 Que contenham lincosamidas ou seus derivados

## 9.17.1. Subitem 30032041 Cloridrato de lincomicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.17.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007179-49-9/À base de cloridrato de lincomicina

## 9.18. Subitem 30032049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.18.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024729-96-2/À base de fosfato de clindamicina

0002 018323-44-9/À base de clindamicina

0003 058207-19-5/À base de cloridrato de clindamicina

0004 025507-04-4/À base de cloridrato do palmitato de clindamicina

0005 000154-21-2/À base de lincomicina

9999 Outros

## 9.19. Item 3003205 Que contenham cefalosporinas, cefamicinas ou derivados destes produtos

## 9.19.1. Subitem 30032051 Cefalotina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.19.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-71-9/À base de cefalotina sódica

## 9.20. Subitem 30032052 Cefaclor ou cefalexina monoidratados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.20.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 023325-78-2/À base de cefalexina monoidratada

0002 070356-03-5/À base de cefaclor

## 9.21. Subitem 30032059 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.21.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 073384-59-5/À base de ceftriaxona

0002 074578-69-1/À base de ceftriaxona sódica

0003 027164-46-1/À base de cefazolina sódica



0004 062893-19-0/À base de cefoperazona  
0005 063893-20-3/À base de cefoperazona sódica  
0007 015686-71-2/À base de cefalexina  
0008 066592-87-8/À base de cefadroxila  
0009 064485-93-4/À base de cefotaxima sódica  
0010 035607-66-0/À base de cefoxitina  
0011 033564-30-6/À base de cefoxitina sódica  
0012 000153-61-7/À base de cefalotina  
0013 025953-19-9/À base de cefazolina  
0014 088040-23-7/À base de cefepima  
0015 065052-63-3/À base de cefetamete  
0016 079350-37-1/À base de cefixima  
0017 069739-16-8/À base de cefodizima  
0018 063527-52-6/À base de cefotaxima  
0019 084957-29-9/À base de cefpiroma  
0020 080210-62-4/À base de cefpodoxima  
0021 092665-29-7/À base de cefprozila  
0022 072558-82-8/À base de ceftazidima  
0023 097519-39-6/À base de ceftibuteno  
0024 068401-82-1/À base de ceftizoxima sódica  
0025 055268-75-2/À base de cefuroxima  
0026 056238-63-2/À base de cefuroxima sódica  
0027 105879-42-3/À base de cloridrato de cefalexina  
0028 123171-59-5/À base de cloridrato de cefepima  
0029 076470-66-1/À base de loracarbef  
0030 098753-19-6/À base de sulfato de cefpiroma  
0031 073547-61-2/À base de ceftazidima sódica  
0032 064544-07-6/À base de axetil cefuroxima

9999 Outros

9.22. Item 3003206 Que contenham aminoglicosídeos ou seus derivados

9.22.1. Subitem 30032061 Sulfato de gentamicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.22.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001405-41-0/À base de sulfato de gentamicina

9.23. Subitem 30032069 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.23.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001405-10-3/À base de sulfato de neomicina

0002 037517-28-5/À base de amicacina

0003 001406-02-6/À base de cloridrato de neomicina

0004 000119-04-0/À base de frameticina

0005 001403-66-3/À base de gentamicina

0006 001404-04-2/À base de neomicina

0007 056391-56-1/À base de netilmicina

0008 001405-12-5/À base de palmitato de neomicina

0009 039831-55-5/À base de sulfato de amicacina

0010 004146-30-9/À base de sulfato de frameticina

0011 056391-57-2/À base de sulfato de netilmicina

0012 079645-27-5/À base de sulfato de tobramicina

0013 032986-56-4/À base de tobramicina

9999 Outros

9.24. Item 3003207 Que contenham polipeptídios ou seus derivados

9.24.1. Subitem 30032071 Vancomicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.24.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001404-90-6/À base de vancomicina

9.25. Subitem 30032079 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.25.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001404-26-8/À base de polimixina B

0002 001405-20-5/À base de sulfato de polimixina B

0003 001405-87-4/À base de bacitracina

0004 001405-89-6/À base de bacitracina zíncica

0005 001404-93-9/À base de cloridrato de vancomicina

0006 001405-36-3/À base de dissulfato de capreomicina

9999 Outros

9.26. Item 3003209 Outros

9.26.1. Subitem 30032091 Mitomicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.26.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-07-7/À base de mitomicina

9.27. Subitem 30032093 Bleomicinas ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.27.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 011056-06-7/À base de bleomicina

0002 009041-93-4/À base de sulfato de bleomicina

## 9999 Outros

## 9.28. Subitem 30032094 Imipenem

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.28.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 074431-23-5/À base de imipenem

## 9.29. Subitem 30032095 Anfotericina B em lipossomas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.29.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001397-89-3/À base de anfotericina B

## 9999 Outros

## 9.30. Subitem 30032099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.30.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000064-75-5/À base de cloridrato de tetraciclina

0002 000079-57-2/À base de oxitetraciclina

0003 010118-90-8/À base de minociclina

0004 013614-98-7/À base de cloridrato de minociclina

0005 000064-72-2/À base de cloridrato de clortetraciclina

0006 010592-13-9/À base de cloridrato de doxiciclina

0007 002058-46-0/À base de cloridrato de oxitetraciclina

0008 000057-62-5/À base de clortetraciclina

0009 000564-25-0/À base de doxiciclina

0010 001336-20-5/À base de fosfato de tetraciclina

0011 024390-14-5/À base de hclato de doxiciclina

0012 000992-21-2/À base de limeciclina

0013 007179-50-2/À base de oxitetraciclina cálcica

0014 000060-54-8/À base de tetraciclina

0015 052628-58-7/À base de palmitato de tianfenicol

0016 015318-45-3/À base de tianfenicol

0017 001400-61-9/À base de nistatina

0019 000126-07-8/À base de griseofulvina

0020 006990-06-3/À base de ácido fusídico

0021 051025-85-5/À base de arbecacina

0022 078110-38-0/À base de aztreonam

0023 000068-41-7/À base de ciclosserina

0024 022189-32-8/À base de cloridrato de espectinomicina

0025 034493-98-6/À base de dibecacina

0026 001695-77-8/À base de espectinomicina

0027 023155-02-4/À base de fosfomicina  
0028 026016-98-8/À base de fosfomicina cálcica  
0029 001393-87-9/À base de fusafungina  
0030 000751-94-0/À base de fusidato de sódio  
0031 001405-97-6/À base de gramicidina  
0032 096036-03-2/À base de meropeném  
0033 012650-69-0/À base de mupirocina  
0034 011006-76-1/À base de pristinamicina  
0035 120138-50-3/À base de quinupristina  
0036 068373-14-8/À base de sulbactam  
0037 069388-84-7/À base de sulbactam sódica  
0038 089786-04-9/À base de tazobactam  
0039 089785-84-2/À base de tazobactam sódico  
0040 061036-64-4/À base de teicoplanina  
0041 173838-31-8/À base de telitromicina  
0042 001404-88-2/À base de tirotricina  
0043 179463-17-3/À base de acetato de caspofungina  
0044 162808-62-0/À base de caspofungina  
0045 078628-80-5/À base de cloridrato de terbinafina  
0046 074431-23-5/À base de imipenem monoidratado

9999 Outros

29.37: 9.31. Subposição 1 30033 -Outros, que contenham hormônios ou outros produtos da posição

9.31.1. Subitem 30033100 --Que contenham insulina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.31.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009004-10-8/À base de insulina

0002 011061-68-0/À base de insulina humana

9999 Outros

9.32. Subposição 2 300339 --Outros

9.32.1. Item 3003391 Que contenham os seguintes hormônios polipeptídicos ou protéicos: buserelina ou seu acetato; corticotropina (ACTH); gonadotropina coriônica (hCG); gonadotropina sérica (PMSG); leuprolida ou seu acetato; menotropinas; somatostatina ou seus sais; somatotropina; triptorelina ou seus sais

9.32.1.1. Subitem 30033912 Gonadotropina coriônica (hCG)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.32.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009002-61-3/À base de gonadotropina coriônica

9.33. Subitem 30033915 Gonadotropina sérica (PMSG)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.33.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009002-70-4/À base de gonadotropina sérica

## 9.34. Subitem 30033916 Somatostatina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.34.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 038916-34-6/À base de somatostatina

0002 055369-74-9/À base de acetato de somatostatina

9999 Outros

9.35. Item 3003392 Que contenham outros hormônios polipeptídicos ou protéicos, seus derivados ou análogos estruturais, mas que não contenham produtos do item 3003.39.1

## 9.35.1. Subitem 30033921 LH-RH (gonadorelina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.35.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033515-09-2/À base de gonadorelina

## 9.36. Subitem 30033922 Oxitocina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.36.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-56-6/À base de ocitocina

## 9.37. Subitem 30033923 Sais de insulina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.37.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0002 160337-95-1/À base de insulina-glargina

9999 Outros

## 9.38. Subitem 30033929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.38.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007563-62-4/À base de citrato de ocitocina

0002 009007-12-9/À base de calcitonina

0003 047931-85-1/À base de calcitonina sintética de salmão

0004 021215-62-3/À base de calcitonina sintética humana

0005 079517-01-4/À base de acetato de octreotida

0006 116094-23-6/À base de insulina asparte

9999 Outros

9.39. Item 3003393 Que contenham estrogênios ou progestogênios, seus derivados ou análogos estruturais

## 9.39.1. Subitem 30033931 Hemissuccinato de estradiol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.39.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007698-93-3/À base de hemissuccinato de estradiol

## 9.40. Subitem 30033932 Fempropionato de estradiol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.40.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 026443-03-8/À base de fempropionato de estradiol

## 9.41. Subitem 30033933 Estriol ou seu succinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.41.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-27-1/À base de estriol

0002 000514-68-1/À base de succinato de estriol

## 9.42. Subitem 30033934 Alilestrenol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.42.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000432-60-0/À base de alilestrenol

## 9.43. Subitem 30033935 Linestrenol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.43.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000052-76-6/À base de linestrenol

## 9.44. Subitem 30033936 Acetato de megestrol; formestano; fulvestranto

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.44.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000595-33-5/À base de acetato de megestrol

9999 Outros

## 9.45. Subitem 30033939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.45.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000071-58-9/À base de acetato de medroxiprogesterona

0002 000520-85-4/À base de medroxiprogesterona

0003 006533-00-2/À base de norgestrel

0004 004245-41-4/À base de acetato de estradiol

0005 000050-50-0/À base de benzoato de estradiol

0006 000313-06-4/À base de cipionato de estradiol  
0007 000113-38-2/À base de dipropionato de estradiol  
0008 004956-37-0/À base de enantato de estradiol  
0009 000050-28-2/À base de estradiol  
0010 000057-63-6/À base de etinilestradiol  
0011 003571-53-7/À base de undecilato de estradiol  
0012 000979-32-8/À base de valerato de estradiol  
0013 000297-76-7/À base de diacetato de etinodiol  
0014 000302-23-8/À base de acetato de hidroxiprogesterona  
0015 000051-98-9/À base de acetato de noretisterona  
0016 000630-56-8/À base de caproato de hidroxiprogesterona  
0017 000152-62-5/À base de diidrogesterona  
0018 003836-23-5/À base de enantato de noretisterona  
0019 000547-81-9/À base de epiestriol  
0020 000053-16-7/À base de estrona  
0021 001231-93-2/À base de etinodiol  
0022 054048-10-1/À base de etonogestrel  
0023 060282-87-3/À base de gestodeno  
0024 016320-04-0/À base de gestrinona  
0025 000068-96-2/À base de hidroxiprogesterona  
0026 003562-63-8/À base de megestrol  
0027 000072-33-3/À base de mestranol  
0028 035189-28-7/À base de norgestimato  
0029 000057-83-0/À base de progesterona  
0030 074513-62-5/À base de trimegestona  
0031 058652-20-3/À base de acetato de nomegestrol  
0032 000302-76-1/À base de metilestradiol

9999 Outros

9.46. Item 3003398 Levotiroxina sódica; liotironina sódica

9.46.1. Subitem 30033981 Levotiroxina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.46.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000055-03-8/À base de levotiroxina sódica

9.47. Item 3003399 Outros

9.47.1. Subitem 30033991 Sal sódico ou éster metílico do ácido 9,11,15-triidroxi-16-(3-clorofenoxy)prosta-5,13-dien-1-óico (derivado da prostaglandina F2alfa)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.47.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 157283-68-6/À base de travoprostá

## 9999 Outros

## 9.48. Subitem 30033992 Tiratricol (triac) ou seu sal sódico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.48.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-24-1/À base de tiratricol

0002 001477-04-9/À base de tiratricol sódico

## 9.49. Subitem 30033994 Espironolactona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.49.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000052-01-7/À base de espironolactona

## 9.50. Subitem 30033999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.50.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 012629-01-5/À base de somatropina

0002 150490-84-9/À base de betafolitropina

0003 097048-13-0/À base de urofolitropina

0004 022633-88-1/À base de acetato de tetracosactida

0005 016960-16-0/À base de tetracosactida

0006 000053-03-2/À base de prednisona

0007 000050-24-8/À base de prednisolona

0008 001177-87-3/À base de acetato de dexametasona

0009 000050-02-2/À base de dexametasona

0010 000076-25-5/À base de acetona de triancinolona

0011 000124-94-7/À base de triancinolona

0012 005611-51-8/À base de hexacetona de triancinolona

0013 000303-40-2/À base de caproato de fluocortolona

0014 002607-06-9/À base de difluocortolona

0015 000152-97-6/À base de fluocortolona

0016 029205-06-9/À base de pivalato de fluocortolona

0017 083880-70-0/À base de acefurato de dexametasona

0018 000987-24-6/À base de acetato de betametasona

0019 000514-36-3/À base de acetato de fludrocortisona

0020 004533-89-5/À base de acetato de flunisolida

0021 003801-06-7/À base de acetato de fluormetolona

0022 001255-35-2/À base de acetato de fluprednidenolona

0023 034253-70-8/À base de acetato de fluprednisolona

0024 005534-05-4/À base de acibutato de betametasona

0025 004419-39-0/À base de beclometasona



0026 022298-29-9/À base de benzoato de betametasona  
0027 000378-44-9/À base de betametasona  
0028 025122-57-0/À base de butirato de clobetasona  
0029 025122-41-2/À base de clobetasol  
0030 054063-32-0/À base de clobetasona  
0031 000382-67-2/À base de desoximetasona  
0032 002557-49-5/À base de diflorasona  
0033 005534-09-8/À base de dipropionato de beclometasona  
0034 005593-20-4/À base de dipropionato de betametasona  
0035 001879-72-7/À base de fempropionato de dexametasona  
0036 000127-31-1/À base de fludrocortisona  
0037 001524-88-5/À base de fludroxicortida  
0038 002135-17-3/À base de flumetasona  
0039 003385-03-3/À base de flunisolida  
0040 000067-73-2/À base de acetona de fluocinolona  
0041 000356-12-7/À base de fluocinonida  
0042 000426-13-1/À base de fluormetolona  
0043 002193-87-5/À base de fluprednidenolona  
0044 000053-34-9/À base de fluprednisolona  
0045 000151-73-5/À base de fosfato dissódico de betametasona  
0046 002392-39-4/À base de fosfato dissódico de dexametasona  
0047 083919-23-7/À base de furoato de mometasona  
0048 003093-35-4/À base de halcinonida  
0049 105102-22-5/À base de mometasona  
0050 001926-94-9/À base de pivalato de dexametasona  
0051 002002-29-1/À base de pivalato de flumetasona  
0052 025122-46-7/À base de propionato de clobetasol  
0053 000466-11-5/À base de sulfato sódico de dexametasona  
0054 002152-44-5/À base de valerato de betametasona  
0055 086401-95-8/À base de aceponato de metilprednisolona  
0056 000053-36-1/À base de acetato de metilprednisolona  
0057 000083-43-2/À base de metilprednisolona  
0058 002375-03-3/À base de succinato sódico de metilprednisolona  
0059 090350-40-6/À base de suleptanato de metilprednisolona  
0060 000125-04-2/À base de succinato sódico de hidrocortisona  
0061 002098-66-0/À base de ciproterona  
0062 001424-00-6/À base de mesterolona  
0063 074050-20-7/À base de aceponato de hidrocortisona  
0064 000855-19-6/À base de acetato de clostebol  
0065 000050-04-4/À base de acetato de cortisona  
0066 000050-03-3/À base de acetato de hidrocortisona

0067 000052-21-1/À base de acetato de prednisolona  
0068 000125-10-0/À base de acetato de prednisona  
0069 000595-77-7/À base de algestona  
0070 004968-09-6/À base de algestona-acetonida  
0071 024356-94-3/À base de algestona-acetofenida  
0072 051333-22-3/À base de budesonida  
0073 013609-67-1/À base de butirato de hidrocortisona  
0074 000058-20-8/À base de cipionato de testosterona  
0075 001093-58-9/À base de clostebol  
0076 000360-70-3/À base de decanoato de nandrolona  
0077 005721-91-5/À base de decanoato de testosterona  
0078 014484-47-0/À base de deflazacorte  
0079 000638-94-8/À base de desonida  
0080 001255-49-8/À base de fempropionato de testosterona  
0081 000076-43-7/À base de fluoximesterona  
0082 006000-74-4/À base de fosfato dissódico de hidrocortisona  
0083 005015-36-1/À base de fosfato sódico de metilprednisolona  
0084 000125-02-0/À base de fosfato sódico de prednisolona  
0085 002920-86-7/À base de hemissuccinato de prednisolona  
0086 015262-86-9/À base de isocaproato de testosterona  
0087 000058-18-4/À base de metiltestosterona  
0088 000434-22-0/À base de nandrolona  
0089 000053-39-4/À base de oxandrolona  
0090 000434-07-1/À base de oximetolona  
0091 073771-04-7/À base de prednicarbato  
0092 000057-85-2/À base de propionato de testosterona  
0093 049697-38-3/À base de rimexolona  
0094 001715-33-9/À base de succinato sódico de prednisolona  
0095 000058-22-0/À base de testosterona  
0096 057524-89-7/À base de valerato de hidrocortisona  
0097 005949-44-0/À base de undecilato de testosterona  
0098 000051-43-4/À base de epinefrina  
0099 000060-18-4/À base de tirosina  
0100 000051-42-3/À base de bitartarato de epinefrina  
0101 069815-49-2/À base de bitartarato de norepinefrina  
0102 005579-16-8/À base de borato de epinefrina  
0103 000055-31-2/À base de cloridrato de epinefrina  
0104 000329-56-6/À base de cloridrato de norepinefrina  
0105 000051-41-2/À base de norepinefrina  
0106 000051-48-9/À base de levotiroxina  
0107 000745-65-3/À base de alprostadil

0108 000363-24-6/À base de dinoprostona  
0109 099294-94-7/À base de acetato de teriparatida  
0110 000113-79-1/À base de argipressina  
0111 037025-55-1/À base de carbetocina  
0112 120287-85-6/À base de cetrorrelix  
0113 051952-41-1/À base de cloridrato de gonadorrelina  
0114 082034-46-6/À base de etabonato de loteprednol  
0115 000056-59-7/À base de felipressina  
0116 124904-93-4/À base de ganirrelix  
0117 009007-92-5/À base de glucagon  
0118 000050-57-7/À base de lipressina  
0119 129260-79-3/À base de loteprednol  
0120 000514-61-4/À base de normetandrona  
0121 052232-67-4/À base de teriparatida  
0122 000053-06-5/À base de cortisona  
0123 000050-23-7/À base de hidrocortisona  
0124 059198-70-8/À base de valerato de diflucortolona  
0125 000427-51-0/À base de acetato de ciproterona  
0126 000055-06-1/À base de liotironina sódica  
0127 024305-27-9/À base de protirrelina  
0128 009034-50-8/À base de vasopressina  
0129 145672-81-7/À base de acetato de cetrorrelix  
0130 129311-55-3/À base de acetato de ganirrelix  
0131 127984-74-1/À base de acetato de lanreotida  
0132 098319-26-7/À base de finasterida  
0133 090566-53-3/À base de fluticasona  
0134 080474-14-2/À base de propionato de fluticasona

9999 Outros

9.51. Subposição 1 30034 -Outros, que contenham alcaloides ou seus derivados:

9.51.1. Subitem 30034100 --Que contenham efedrina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.51.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000090-81-3/À base de efedrina

0002 000050-98-6/À base de cloridrato de efedrina

0003 000134-72-5/À base de sulfato de efedrina

9999 Outros

9.51.2. Subitem 30034200 --Que contenham pseudoefedrina (DCI) ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.51.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000090-82-4/À base de pseudoefedrina

0002 000345-78-8/À base de cloridrato de pseudoefedrina

0003 007460-12-0/À base de sulfato de pseudoefedrina

9999 Outros

9.52. Subposição 2 300349 --Outros

9.52.1. Subitem 30034910 Vimblastina; vincristina; derivados destes produtos; topotecan ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.52.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000143-67-9/À base de sulfato de vimblastina

0002 002068-78-2/À base de sulfato de vincristina

0003 000865-21-4/À base de vimblastina

0004 000057-22-7/À base de vincristina

9999 Outros

9.53. Subitem 30034920 Pilocarpina, seu nitrato ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.53.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-71-7/À base de cloridrato de pilocarpina

0002 000148-72-1/À base de nitrato de pilocarpina

0003 000092-13-7/À base de pilocarpina

9.54. Subitem 30034930 Metanossulfonato de diidroergocristina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.54.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024730-10-7/À base de metanossulfonato de diidroergocristina

9.55. Subitem 30034940 Codeína ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.55.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000076-57-3/À base de codeína

0002 000052-28-8/À base de fosfato de codeína

9999 Outros

9.56. Subitem 30034990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.56.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 052485-79-7/À base de buprenorfina

0002 053152-21-9/À base de cloridrato de buprenorfina

0003 006746-59-4/À base de cloridrato de etilmorfina

0004 034195-34-1/À base de bitartarato de hidrocodona  
0005 000071-68-1/À base de cloridrato de hidromorfona  
0006 000052-26-6/À base de cloridrato de morfina  
0007 000064-31-3/À base de sulfato de morfina  
0008 000124-90-3/À base de cloridrato de oxicodona  
0009 000076-42-6/À base de oxicodona  
0010 001041-90-3/À base de bromidrato de nalorfina  
0011 023277-43-2/À base de cloridrato de nalbufina  
0012 000057-29-4/À base de cloridrato de nalorfina  
0013 000357-08-4/À base de cloridrato de naloxona  
0014 016676-29-2/À base de cloridrato de naltrexona  
0015 000061-25-6/À base de cloridrato de papaverina  
0016 020594-83-6/À base de nalbufina  
0017 000062-67-9/À base de nalorfina  
0018 000465-65-6/À base de naloxona  
0019 016590-41-3/À base de naltrexona  
0020 000132-40-1/À base de nitrito de papaverina  
0021 000128-62-1/À base de noscapina  
0022 000058-74-2/À base de papaverina  
0023 058786-99-5/À base de tartarato de butorfanol  
0024 000549-56-4/À base de bissulfonato de quinina  
0025 000130-89-2/À base de cloridrato de quinina  
0026 000060-93-5/À base de dicloridrato de quinina  
0027 000130-95-0/À base de quinina  
0028 000804-63-7/À base de sulfato de quinina  
0029 000056-54-2/À base de quinidina  
0030 000050-54-4/À base de sulfato de quinidina  
0031 000069-22-7/À base de citrato de cafeína  
0038 005591-29-7/À base de cloridrato de etafedrina  
0039 007681-79-0/À base de etafedrina  
0040 005634-34-4/À base de ambuflina  
0041 002016-63-9/À base de bamifilina  
0042 020684-06-4/À base de cloridrato de bamifilina  
0043 013055-82-8/À base de cloridrato de reproterol  
0044 000523-87-5/À base de dimenidrinato  
0045 069975-86-6/À base de doxofilina  
0046 000519-37-9/À base de etofilina  
0047 008000-10-0/À base de glicinato sódico de teofilina  
0048 010226-54-7/À base de lomifilina  
0049 006493-05-6/À base de pentoxifilina  
0050 000603-00-9/À base de proxifilina

0051 037287-41-5/À base de salicilato cálcico de teoflina  
0052 000060-79-7/À base de ergometrina  
0053 000129-51-1/À base de maleato de ergometrina  
0054 000129-50-0/À base de tartarato de ergometrina  
0055 006045-58-5/À base de cloridrato de ergotamina  
0056 000113-15-5/À base de ergotamina  
0057 000379-79-3/À base de tartarato de ergotamina  
0058 000113-42-8/À base de metilergometrina  
0059 006209-37-6/À base de tartarato de metilergometrina  
0060 000511-12-6/À base de diidroergotamina  
0061 033425-87-5/À base de tartarato de diidroergotamina  
0062 020315-46-2/À base de betaergocriptina  
0063 000511-09-1/À base de ergocriptina  
0064 017479-19-5/À base de diidroergocristina  
0065 081409-90-7/À base de cabergolina  
0066 066104-23-2/À base de mesilato de pergolida  
0067 027848-84-6/À base de nicergolina  
0068 066104-22-1/À base de pergolida  
0069 000149-64-4/À base de butilbrometo de escopolamina  
0070 000114-49-8/À base de bromidrato de escopolamina  
0071 000051-34-3/À base de escopolamina  
0072 000155-41-9/À base de metilbrometo de escopolamina  
0073 000602-41-5/À base de tiocolchicosídeo  
0074 000051-55-8/À base de atropina  
0075 002086-83-1/À base de berberina  
0076 033402-03-8/À base de bitartarato de metaraminol  
0077 022254-24-6/À base de brometo de ipratrópio (brometo de tropano)  
0078 139404-48-1/À base de brometo de tiotrópio  
0079 001953-04-4/À base de bromidrato de galantamina  
0080 000306-03-6/À base de bromidrato de hiosciamina  
0081 000051-56-9/À base de bromidrato de homatropina  
0082 000404-86-4/À base de capsaicina  
0083 015180-03-7/À base de cloreto de alcurônio  
0084 000065-19-0/À base de cloridrato de ioimbina  
0085 100286-90-6/À base de cloridrato de irinotecana  
0086 005967-52-2/À base de cloridrato de metaraminol  
0087 016994-56-2/À base de cloridrato de reserpina  
0088 000064-86-8/À base de colchicina  
0089 000090-39-1/À base de esparteína  
0090 000357-70-0/À base de galantamina  
0091 000101-31-5/À base de hiosciamina

- 0092 000087-00-3/À base de homatropina
- 0093 097682-44-5/À base de irinotecana
- 0094 000054-49-9/À base de metaraminol
- 0095 000080-49-9/À base de metilbrometo de homatropina
- 0096 000052-88-0/À base de metonitrato de atropina
- 0097 000050-55-5/À base de reserpina
- 0098 000057-64-7/À base de salicilato de fisostigmina
- 0099 000055-48-1/À base de sulfato de atropina
- 0100 000316-41-6/À base de sulfato de berberina
- 0101 000299-39-8/À base de sulfato de esparteína
- 0102 006835-16-1/À base de sulfato de hiosciamina
- 0103 059917-39-4/À base de sulfato de vindesina
- 0104 042971-09-5/À base de vimpocetina
- 0105 001617-90-9/À base de vincamina
- 0106 053643-48-4/À base de vindesina
- 0107 071486-22-1/À base de vinorelbina
- 0108 000057-27-2/À base de morfina
- 0109 043200-80-2/À base de zopiclona
- 0110 000058-55-9/À base de teoflina
- 0111 000317-34-0/À base de aminoflina
- 0112 057432-61-8/À base de maleato de metilergometrina
- 0113 006190-39-2/À base de mesilato de diidroergotamina
- 0114 014271-04-6/À base de mesilato de diidroergocornina
- 0115 000511-08-0/À base de ergocristina
- 0116 064228-79-1/À base de atracúrio
- 0117 125317-39-7/À base de tartarato de vinorelbina
- 0118 000146-48-5/À base de ioimbina
- 9999 Outros
- 9.57. Subposição 2 300390 -Outros
- 9.57.1. Item 3003901 Que contenham vitaminas e outros produtos da posição 29.36
- 9.57.1.1. Subitem 30039011 Folinato de cálcio (leucovorina)
- Atributos e Especificações de Nível 'U'
- 9.57.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB
- Especificações:
- 0001 001492-18-8/À base de folinato de cálcio
- 9.57.1.2 Subitem 30039012 Nicotinamida
- Atributos e Especificações de Nível 'U'
- 9.57.1.2.1 Atributo AA CAS/DCB
- Especificações:
- 0001 000098-92-0/À base de nicotinamida
- 9.58. Subitem 30039013 Hidroxocobalamina ou seus sais; cianocobalamina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.58.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000068-19-9/À base de cianocobalamina

0002 022465-48-1/À base de acetato de hidroxocobalamina

0003 058288-50-9/À base de cloridrato de hidroxocobalamina

0004 013422-51-0/À base de hidroxocobalamina

9999 Outros

9.59. Subitem 30039014 Vitamina A1 (retinol) ou seus derivados, exceto o ácido retinóico

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.59.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000068-26-8/À base de retinol

0002 000127-47-9/À base de acetato de retinol

0003 000079-81-2/À base de palmitato de retinol

9999 Outros

9.60. Subitem 30039015 D-Pantotenato de cálcio; vitamina D3 (colecalfiferol)

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.60.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000137-08-6/À base de pantotenato de cálcio

0002 000067-97-0/À base de colecalfiferol

9.61. Subitem 30039017 Ácido retinóico (tretinoína)

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.61.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000302-79-4/À base de tretinoína

9.62. Subitem 30039019 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.62.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 041294-56-8/À base de alfacalcidol

0002 000057-87-4/À base de ergosterol

0004 000067-03-8/À base de cloridrato de tiamina

0005 000532-43-4/À base de nitrato de tiamina

0006 000154-87-0/À base de cocarboxilase

0007 000532-40-1/À base de fosfato de tiamina

0008 000059-43-8/À base de tiamina

0009 000083-88-5/À base de riboflavina

0010 000130-40-5/À base de fosfato sódico de riboflavina

0011 000146-17-8/À base de fosfato de riboflavina



0012 000079-83-4/À base de ácido pantotênico  
0013 000081-13-0/À base de dexpantenol  
0014 016485-10-2/À base de pantenol  
0015 000867-81-2/À base de pantotenato de sódio  
0016 000065-23-6/À base de piridoxina  
0017 000054-47-7/À base de fosfato de piridoxal  
0018 000050-81-7/À base de ácido ascórbico  
0019 005743-27-1/À base de ascorbato de cálcio  
0020 000059-02-9/À base de tocoferol  
0021 000058-95-7/À base de acetato de tocoferol  
0022 000059-30-3/À base de ácido fólico  
0023 006484-89-5/À base de folato de sódio  
0024 000058-05-9/À base de ácido folínico  
0025 002579-08-0/À base de acetato de ergocalciferol  
0026 032222-06-3/À base de calcitriol  
0027 000050-14-6/À base de ergocalciferol  
0028 000058-85-5/À base de biotina  
0029 000084-80-0/À base de fitomenadiona  
0030 001987-71-9/À base de ascorbato de nicotinamida  
0031 025334-23-0/À base de cloridrato de nicotinamida  
0032 000058-56-0/À base de cloridrato de piridoxina  
0033 013870-90-1/À base de cobamamida  
0034 000134-03-2/À base de ascorbato de sódio  
0035 000059-67-6/À base de ácido nicotínico  
9999 Outros

9.63. Item 3003903 Que contenham produtos das posições 29.16 a 29.20, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 e 3003.90.2

9.63.1. Subitem 30039031 Permetrina; nitrato de propatila; benzoato de benzila; dioctilsulfossuccinato de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.63.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000577-11-7/À base de docusato de sódio

0002 002921-92-8/À base de propatilnitrato

9999 Outros

9.64. Subitem 30039032 Ácido cólico; ácido deoxicólico; sal magnésico do ácido deidrocolíco

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.64.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000081-23-2/À base de ácido desidrocólico

9999 Outros

## 9.65. Subitem 30039033 Ácido glucônico, seus sais ou seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.65.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000299-28-5/À base de gluconato de cálcio

9999 Outros

## 9.66. Subitem 30039034 Ácido o-acetilsalicílico; o-acetilsalicilato de alumínio; salicilato de metila; diclorvós

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.66.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-78-2/À base de ácido acetilsalicílico

9999 Outros

## 9.67. Subitem 30039035 Lactofosfato de cálcio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.67.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007546-28-3/À base de lactofosfato de cálcio

## 9.68. Subitem 30039036 Ácido láctico, seus sais ou seus ésteres; ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-diidrofenilacético

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.68.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000814-80-2/À base de lactato de cálcio

9999 Outros

## 9.69. Subitem 30039037 Ácido fumárico, seus sais ou seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.69.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000141-01-5/À base de fumarato ferroso

9999 Outros

## 9.70. Subitem 30039038 Etreinato; fosfestrol ou seus sais de di ou tetrassódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.70.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000522-40-7/À base de difosfato de dietilestilbestrol

0002 005965-09-3/À base de difosfato dissódico de dietilestilbestrol

0003 004719-75-9/À base de difosfato tetrassódico de dietilestilbestrol

0004 054350-48-0/ À base de etreinato

## 9.71. Subitem 30039039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.71.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000506-32-1/À base de ácido araquidônico
- 0002 000103-41-3/À base de cinamato de benzila
- 0003 005104-49-4/À base de flurbiprofeno
- 0004 141505-32-0/À base de lisinato de ibuprofeno
- 0005 000123-99-9/À base de ácido azelaico
- 0006 000128-49-4/À base de docusato de cálcio
- 0007 010030-90-7/À base de succinato de ferro
- 0008 000150-90-3/À base de succinato de sódio
- 0009 031586-77-3/À base de tartarato de bismuto e sódio
- 0010 002338-05-8/À base de citrato férrico
- 0011 000128-13-2/À base de ácido ursodesoxicólico
- 0012 013007-85-7/À base de gliceptato de sódio
- 0013 130209-82-4/À base de latanoprost
- 0014 081093-37-0/À base de pravastatina
- 0015 081131-70-6/À base de pravastatina sódica
- 0016 008047-67-4/À base de sacarato de óxido de ferro
- 0017 014882-18-9/À base de salicilato de bismuto monobásico
- 0018 000054-21-7/À base de salicilato de sódio
- 0019 000118-56-9/À base de homossalato
- 0020 030964-13-7/À base de cinarina
- 0021 022494-42-4/À base de diflunisal
- 0022 000322-79-2/À base de triflusal
- 0023 057469-78-0/À base de lisinato de cetoprofeno
- 0024 068767-14-6/À base de loxoprofeno
- 0025 080382-23-6/À base de loxoprofeno sódico
- 0026 052214-84-3/À base de ciprofibrato
- 0027 024818-79-9/À base de clofibrato de alumínio
- 0028 039087-48-4/À base de clofibrato de cálcio
- 0029 014613-30-0/À base de clofibrato de magnésio
- 0030 013739-02-1/À base de diacereína
- 0031 000471-53-4/À base de enoxolona
- 0032 031879-05-7/À base de fenoprofeno
- 0033 053746-45-5/À base de fenoprofeno cálcico
- 0034 025812-30-0/À base de genfibrozila
- 0035 059122-46-2/À base de misoprostol
- 0036 026159-34-2/À base de naproxeno sódico
- 0037 120373-36-6/À base de unoprostona
- 0038 027214-00-2/À base de glicerofosfato de cálcio
- 0039 000927-20-8/À base de glicerofosfato de magnésio

0040 001320-46-3/À base de glicerofosfato de manganês

0041 001319-69-3/À base de glicerofosfato de potássio

0042 001334-74-3/À base de glicerofosfato de sódio

0043 000112-38-9/À base de ácido undecilênico

0044 000557-08-4/À base de undecilenato de zinco

0045 015687-27-1/À base de ibuprofeno

0046 022650-86-8/À base de subgalato de bismuto

0047 022071-15-4/À base de cetoprofeno

0048 000145-41-5/À base de deidrocolato de sódio

0049 022204-53-1/À base de naproxeno

0050 049562-28-9/À base de fenofibrato

0051 000637-07-0/À base de clofibrato

0052 106685-40-9/À base de adapaleno

9999 Outros

9.72. Item 3003904 Que contenham produtos das posições 29.21 e 29.22, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.3

9.72.1. Subitem 30039041 Sulfato de tranilcipromina; dietilpropiona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.72.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013492-01-8/À base de sulfato de tranilcipromina

0002 000090-84-6/À base de anfepramona

9.73. Subitem 30039042 Cloridrato de ketamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.73.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001867-66-9/À base de cloridrato de cetamina

9.74. Subitem 30039043 Clembuterol ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.74.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 021898-19-1/À base de cloridrato de clembuterol

0002 037148-27-9/À base de clembuterol

9.75. Subitem 30039044 Tamoxifen ou seu citrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.75.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 054965-24-1/À base de citrato de tamoxifeno

0002 010540-29-1/À base de tamoxifeno

9.76. Subitem 30039045 Levodopa; alfa-metildopa

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.76.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000059-92-7/À base de levodopa

0003 000555-30-6/À base de alfa-metildopa

9.77. Subitem 30039046 Cloridrato de fenilefrina; mirtecaína; propranolol ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.77.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000061-76-7/À base de cloridrato de fenilefrina

0002 000318-98-9/À base de cloridrato de propranolol

0003 000525-66-6/À base de propranolol

0004 007712-50-7/À base de mirtecaína

9999 Outros

9.78. Subitem 30039047 Diclofenaco de sódio; diclofenaco de potássio; diclofenaco de dietilamônio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.78.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015307-79-6/À base de diclofenaco de sódio

0002 015307-81-0/À base de diclofenaco de potássio

0003 078213-16-8/À base de diclofenaco de dietilamônio

9.79. Subitem 30039048 Clorambucil; clormetina (DCI) ou seu cloridrato; melfalano; toremifene ou seu citrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.79.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-75-2/À base de clormetina

0002 000055-86-7/À base de cloridrato de clormetina

0003 089778-26-7/À base de toremifeno

0004 000305-03-3/À base de clorambucila

0005 000148-82-3/À base de melfalana

9999 Outros

9.80. Subitem 30039049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.80.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002624-44-4/À base de etansilato

0002 006168-86-1/À base de cloridrato de isometepteno

0003 125494-59-9/À base de cloridrato de sibutramina

0004 000503-01-5/À base de isometepteno

0005 007492-31-1/À base de mucato de isometepteno

0006 106650-56-0/À base de sibutramina  
0007 000123-82-0/À base de tuaminoeptano  
0008 038260-01-4/À base de cloridrato de trientina  
0009 000112-24-3/À base de trientina  
0010 000768-94-5/À base de amantadina  
0011 000665-66-7/À base de cloridrato de amantadina  
0012 018016-80-3/À base de lisurida  
0013 019875-60-6/À base de maleato de lisurida  
0014 019982-08-2/À base de memantina  
0015 000155-09-9/À base de tranilcipromina  
0016 000050-48-6/À base de amitriptilina  
0017 000303-53-7/À base de ciclobenzaprina  
0018 000549-18-8/À base de cloridrato de amitriptilina  
0019 006202-23-9/À base de cloridrato de ciclobenzaprina  
0020 010347-81-6/À base de cloridrato de maprotilina  
0021 000894-71-3/À base de cloridrato de nortriptilina  
0022 005875-06-9/À base de cloridrato de proximetaína  
0023 014611-52-0/À base de cloridrato de selegilina  
0024 079559-97-0/À base de cloridrato de sertralina  
0025 002349-90-8/À base de embonato de amitriptilina  
0026 013042-18-7/À base de fendilina  
0027 010262-69-8/À base de maprotilina  
0028 058902-67-3/À base de mesilato de maprotilina  
0029 000072-69-5/À base de nortriptilina  
0030 014334-40-8/À base de pramiverina  
0031 000499-67-2/À base de proximetaína  
0032 014611-51-9/À base de selegilina  
0033 079617-96-2/À base de sertralina  
0034 003572-43-8/À base de bromexina  
0035 000611-75-6/À base de cloridrato de bromexina  
0036 001639-60-7/À base de cloridrato de dextropropoxifeno  
0037 000469-62-5/À base de dextropropoxifeno  
0038 004682-36-4/À base de citrato de orfenadrina  
0039 000341-69-5/À base de cloridrato de orfenadrina  
0040 000083-98-7/À base de orfenadrina  
0041 023828-92-4/À base de cloridrato de ambroxol  
0042 018683-91-5/À base de ambroxol  
0043 001215-83-4/À base de cloridrato de clobutinol  
0044 014860-49-2/À base de clobutinol  
0045 000064-95-9/À base de adifenina  
0046 000133-51-7/À base de antimoniato de meglumina

0047 002179-37-5/À base de bencilano  
0048 063659-18-7/À base de betaxolol  
0049 066722-44-9/À base de bisoprolol  
0050 027591-01-1/À base de bunolol  
0051 018109-80-3/À base de butamirato  
0052 000090-86-8/À base de cinamedrina  
0053 018109-81-4/À base de citrato de butamirato  
0054 003639-12-1/À base de citrato de butetamato  
0055 000050-41-9/À base de citrato de clomifeno  
0056 001176-08-5/À base de citrato de feniltoloxamina  
0057 052432-72-1/À base de citrato de oxeladina  
0058 023142-01-0/À base de citrato de pentoxiverina  
0059 089778-27-8/À base de citrato de toremifeno  
0060 000911-45-5/À base de clomifeno  
0061 000077-38-3/À base de clorfenoxamina  
0062 000050-42-0/À base de cloridrato de adifenina  
0063 000532-59-2/À base de cloridrato de amilocaína  
0064 063659-19-8/À base de cloridrato de betaxolol  
0065 000562-09-4/À base de cloridrato de clorfenoxamina  
0066 000147-24-0/À base de cloridrato de difenidramina  
0067 081161-17-3/À base de cloridrato de esmolol  
0068 001070-11-7/À base de cloridrato de etambutol  
0069 059333-67-4/À base de cloridrato de fluoxetina  
0070 000543-15-7/À base de cloridrato de heptaminol  
0071 116209-55-3/À base de cloridrato de levobetaxolol  
0072 027912-14-7/À base de cloridrato de levobunolol  
0073 036592-77-5/À base de cloridrato de metipranolol  
0074 005370-01-4/À base de cloridrato de mexiletina  
0075 001508-65-2/À base de cloridrato de oxibutinina  
0076 056776-01-3/À base de cloridrato de tulobuterol  
0077 000108-01-0/À base de deanol  
0078 000077-19-0/À base de dicicloerina  
0079 000058-73-1/À base de difenidramina  
0080 081147-92-4/À base de esmolol  
0081 000074-55-5/À base de etambutol  
0082 000092-12-6/À base de feniltoloxamina  
0083 054910-89-3/À base de fluoxetina  
0084 000372-66-7/À base de heptaminol  
0085 093221-48-8/À base de levobetaxolol  
0086 047141-42-4/À base de levobunolol  
0087 082186-77-4/À base de lumefantrina

0088 034140-59-5/À base de maleato de trimebutina  
0089 022664-55-7/À base de metipranolol  
0090 031828-71-4/À base de mexiletina  
0091 042200-33-9/À base de nadolol  
0092 026570-10-5/À base de napsilato de destropropoxifeno  
0093 000468-61-1/À base de oxeladina  
0094 005633-20-5/À base de oxibutinina  
0095 000077-23-6/À base de pentoxiverina  
0096 039133-31-8/À base de trimebutina  
0097 000077-86-1/À base de trometamol  
0098 074753-15-4/À base de bromidrato de dobutamina  
0099 049745-95-1/À base de cloridrato de dobutamina  
0100 000062-31-7/À base de cloridrato de dopamina  
0101 075011-65-3/À base de cloridrato de ibopamina  
0102 005588-10-3/À base de cloridrato de metoxifenamina  
0103 034368-04-2/À base de dobutamina  
0104 000051-61-6/À base de dopamina  
0105 066195-31-1/À base de ibopamina  
0106 000093-30-1/À base de metoxifenamina  
0107 124937-51-5/À base de tolterodina  
0108 000134-80-5/À base de cloridrato de anfepramona  
0109 001095-90-5/À base de cloridrato de metadona  
0110 000076-99-3/À base de metadona  
0111 000847-84-7/À base de cloridrato de normetadona  
0112 000467-85-6/À base de normetadona  
0113 006740-88-1/À base de cetamina  
0114 031677-93-7/À base de cloridrato de bupropiona  
0115 089796-99-6/À base de aceclofenaco  
0116 000060-32-2/À base de ácido aminocapróico  
0117 000530-78-9/À base de ácido flufenâmico  
0118 000056-12-2/À base de ácido aminobutírico  
0119 000061-68-7/À base de ácido mefenâmico  
0120 013710-19-5/À base de ácido tolfenâmico  
0121 001197-18-8/À base de ácido tranexâmico  
0122 057574-09-1/À base de amineptina  
0123 001187-91-3/À base de aspartato de magnésio  
0124 003230-94-2/À base de aspartato de ornitina  
0125 002001-89-0/À base de aspartato de potássio  
0126 001134-47-0/À base de baclofeno  
0127 000094-09-7/À base de benzocaína  
0128 000094-25-7/À base de butambeno



0129 000054-30-8/À base de camilofina  
0130 030272-08-3/À base de cloridrato de amineptina  
0131 096020-91-6/À base de cloridrato de eflornitina  
0132 003184-13-2/À base de cloridrato de ornitina  
0133 000051-05-8/À base de cloridrato de procaína  
0134 000136-47-0/À base de cloridrato de tetracaína  
0135 005892-41-1/À base de dicloridrato de camilofina  
0136 006211-16-1/À base de dicloridrato de ornitina  
0137 030544-47-9/À base de etofenamato  
0138 000063-91-2/À base de fenilalanina  
0139 061891-34-7/À base de flufenamato de alumínio  
0140 060142-96-3/À base de gabapentina  
0141 000070-26-8/À base de ornitina  
0142 021245-01-2/À base de padimato  
0143 000577-48-0/À base de picrato de butambeno  
0144 000059-46-1/À base de procaína  
0145 000094-24-6/À base de tetracaína  
0146 060643-86-9/À base de vigabatrina  
0147 000059-42-7/À base de fenilefrina  
0148 034183-22-7/À base de cloridrato de propafenona  
0149 054063-53-5/À base de propafenona  
0150 056392-17-7/À base de tartarato de metoprolol  
0151 080274-67-5/À base de fumarato de metoprolol  
0152 037350-58-6/À base de metoprolol  
0153 098418-47-4/À base de succinato de metoprolol  
0154 000065-49-6/À base de ácido paraaminossalicílico  
0155 003703-79-5/À base de bametana  
0156 001944-12-3/À base de bromidrato de fenoterol  
0157 000512-15-2/À base de ciclopentolato  
0158 005870-29-1/À base de cloridrato de ciclopentolato  
0159 064019-93-8/À base de cloridrato de dipivefrina  
0160 000943-17-9/À base de cloridrato de etilefrina  
0161 001944-10-1/À base de cloridrato de fenoterol  
0162 000051-30-9/À base de cloridrato de isoprenalina  
0163 000579-56-6/À base de cloridrato de isoxsuprina  
0164 002753-45-9/À base de cloridrato de mebeverina  
0165 005987-82-6/À base de cloridrato de oxibuprocaína  
0166 000302-70-5/À base de cloridrato de óxido de clorimetina  
0167 016648-69-4/À base de cloridrato de oxifedrina  
0168 023239-51-2/À base de cloridrato de ritodrina  
0169 000829-74-3/À base de corbadrina

0170 053265-63-6/À base de dipivefrina  
0171 000709-55-7/À base de etilefrina  
0172 013392-18-2/À base de fenoterol  
0173 094749-08-3/À base de xinaftoato de salmeterol  
0174 007683-59-2/À base de isoprenalina  
0175 000395-28-8/À base de isoxsuprina  
0176 058379-21-8/À base de lactato de isoxsuprina  
0177 000051-31-0/À base de levisoprenalina  
0178 003625-06-7/À base de mebeverina  
0179 065271-80-9/À base de mitoxantrona  
0180 000099-43-4/À base de oxibuprocaína  
0181 026652-09-5/À base de ritodrina  
0182 018559-94-9/À base de salbutamol  
0183 089365-50-4/À base de salmeterol  
0184 000056-45-1/À base de serina  
0185 005716-20-1/À base de sulfato de bametana  
0186 006700-39-6/À base de sulfato de isoprenalina  
0187 005874-97-5/À base de sulfato de orciprenalina  
0188 051022-70-9/À base de sulfato de salbutamol  
0189 023031-25-6/À base de terbutalina  
0190 027203-92-5/À base de tramadol  
0191 000072-19-5/À base de treonina  
0192 014286-84-1/À base de fumarato de benciclano  
0193 000067-92-5/À base de cloridrato de dicicloverina  
0194 015307-86-5/À base de diclofenaco  
0195 022204-88-2/À base de cloridrato de tramadol  
0196 023031-32-5/À base de sulfato de terbutalina  
0197 147245-92-9/À base de acetato de glatirâmer  
0198 000154-41-6/À base de cloridrato de fenilpropanolamina  
0199 003223-07-2/À base de cloridrato de melfalana  
0200 070476-82-3/À base de cloridrato de mitoxantrona  
0201 182683-00-7/À base de cloridrato de sevelamer  
0202 028704-27-0/À base de glatirâmer  
0203 000089-57-6/À base de messalazina  
0204 000059-99-4/À base de neostigmina  
9999 Outros

9.81. Item 3003905 Que contenham produtos das posições 29.24 a 29.26, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.4

9.81.1. Subitem 30039051 Metoclopramida ou seu cloridrato; closantel

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.81.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 054143-57-6/À base de cloridrato de metoclopramida

0002 000364-62-5/À base de metoclopramida

9999 Outros

9.82. Subitem 30039052 Atenolol; prilocaína ou seu cloridrato; talidomida

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.82.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 029122-68-7/À base de atenolol

0002 001786-81-8/À base de cloridrato de prilocaína

0003 000721-50-6/À base de prilocaína

0004 000050-35-1/À base de talidomida

9.83. Subitem 30039053 Lidocaína ou seu cloridrato; flutamida

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.83.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 006108-05-0/À base de cloridrato de lidocaína

0002 000137-58-6/À base de lidocaína

0003 013311-84-7/À base de flutamida

9.84. Subitem 30039054 Femproporex

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.84.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 015686-61-0/À base de femproporex

9.85. Subitem 30039055 Paracetamol; bromoprida

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.85.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000103-90-2/À base de paracetamol

0002 004093-35-0/À base de bromoprida

9.86. Subitem 30039057 Clorexidina ou seus sais; isetionato de pentamidina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.86.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 003697-42-5/À base de cloridrato de clorexidina

0002 018472-51-0/À base de gliconato de clorexidina

0003 000140-64-7/À base de isetionato de pentamidina

9999 Outros

9.87. Subitem 30039058 Aminoglutetimida; carmustina; deferoxamina (desferrioxamina B) ou seus sais, derivados destes produtos; lomustina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.87.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000154-93-8/À base de carmustina
- 0002 013010-47-4/À base de lomustina
- 0005 001950-39-6/À base de cloridrato de desferroxamina
- 0006 000070-51-9/À base de desferroxamina
- 0007 000138-14-7/À base de mesilato de desferroxamina
- 0008 000125-84-8/À base de aminoglutetimida
- 9999 Outros

## 9.88. Subitem 30039059 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.88.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 000050-65-7/À base de niclosamida
- 0002 000051-06-9/À base de procainamida
- 0003 000065-45-2/À base de salicilamida
- 0004 063887-34-3/À base de sulfato de procainamida
- 0005 053783-83-8/À base de tromantadina
- 0006 000077-67-8/À base de etossuximida
- 0007 007675-83-4/À base de aspartato de arginina
- 0008 000074-79-3/À base de arginina
- 0009 001119-34-2/À base de cloridrato de arginina
- 0010 000135-43-3/À base de lauroguadina
- 0011 000834-28-6/À base de cloridrato de fenformina
- 0012 001115-70-4/À base de cloridrato de metformina
- 0013 034461-22-8/À base de embonato de metformina
- 0014 000114-86-3/À base de fenformina
- 0015 003811-75-4/À base de hexamidina
- 0016 000659-40-5/À base de isetionato de hexamidina
- 0017 006823-79-6/À base de mesilato de pentamidina
- 0018 000657-24-9/À base de metformina
- 0019 000100-33-4/À base de pentamidina
- 0020 018305-29-8/À base de cloridrato de femproporex
- 0021 000152-11-4/À base de cloridrato de verapamil
- 0022 053882-12-5/À base de lodoxamida
- 0023 000057-08-9/À base de ácido acexâmico
- 0024 077337-76-9/À base de acamprossato
- 0025 000372-75-8/À base de citrulina
- 0026 034312-10-2/À base de cloridrato de citrulina
- 0027 000056-85-9/À base de glutamina
- 0028 054940-97-5/À base de malato de citrulina

0029 000101-20-2/À base de triclocarbana  
0030 005749-67-7/À base de carbassalato de cálcio  
0031 052205-73-9/À base de fosfato sódico de estramustina  
0032 005560-78-1/À base de teclozana  
0033 083435-67-0/À base de cloridrato de delapril  
0034 003092-17-9/À base de cloridrato de midodrina  
0035 013930-31-9/À base de cloridrato de oxetacaína  
0036 083435-66-9/À base de delapril  
0037 000071-81-8/À base de iodeto de isopropamida  
0038 000126-27-2/À base de oxetacaína  
0039 052423-56-0/À base de cloridrato de bromoprida  
0040 000554-92-7/À base de cloridrato de trimetobenzamida  
0041 037517-30-9/À base de acebutolol  
0042 041859-67-0/À base de bezafibrato  
0043 000114-80-7/À base de brometo de neostigmina  
0044 054340-61-3/À base de brovanexina  
0045 034381-68-5/À base de cloridrato de acebutolol  
0046 081732-46-9/À base de cloridrato de bambuterol  
0047 000614-39-1/À base de cloridrato de procainamida  
0048 041544-24-5/À base de cloridrato de tromantadina  
0049 000938-73-8/À base de etenzamida  
0050 025287-60-9/À base de etofamida  
0051 000062-44-2/À base de fenacetina  
0052 073573-87-2/À base de formoterol  
0053 043229-80-7/À base de fumarato de formoterol  
0054 000051-60-5/À base de metilsulfato de neostigmina  
0055 092623-85-3/À base de milnaciprana  
0056 105816-04-4/À base de nateglinida  
0057 000078-44-4/À base de carisoprodol  
0058 000052-53-9/À base de verapamil  
9999 Outros

9.89. Item 3003906 Que contenham produtos das posições 29.30 a 29.32, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.5

9.89.1. Subitem 30039062 Tiaprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.89.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 051012-32-9/À base de tiaprida

9.90. Subitem 30039064 Cloridrato de amiodarona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.90.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 019774-82-4/À base de cloridrato de amiodarona

9.91. Subitem 30039067 Carbocisteína; sulfiram

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.91.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000638-23-3/À base de carbocisteína

9999 Outros

9.92. Subitem 30039069 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.92.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000124-87-8/À base de picrotoxina

0002 050838-36-3/À base de tolciclato

0003 000063-68-3/À base de metionina

0004 000054-64-8/À base de tiomersal

0005 000616-91-1/À base de acetilcisteína

0006 051012-33-0/À base de cloridrato de tiaprida

0007 000080-08-0/À base de dapsona

0008 001115-47-5/À base de acetilmetionina

0009 090357-06-5/À base de bicalutamida

0010 082009-34-5/À base de cilastatina

0011 081129-83-1/À base de cilastatina sódica

0012 002219-30-9/À base de cloridrato de penicilamina

0013 000059-52-9/À base de dimercaprol

0015 019767-45-4/À base de mesna

0016 068693-11-8/À base de modafinila

0017 023288-49-5/À base de probucol

0019 038194-50-2/À base de sulindaco

0020 002398-96-1/À base de tolnaftato

0021 066376-36-1/À base de ácido alendrônico

0022 121268-17-5/À base de alendronato de sódio

0023 063585-09-1/À base de foscarnete sódico

0024 057248-88-1/À base de pamidronato dissódico

0025 055588-51-7/À base de acetarsol sódico

0026 128345-62-0/À base de citrato bismúctico de ranitidina

0027 066357-59-3/À base de cloridrato de ranitidina

0028 066357-35-5/À base de ranitidina

0029 000965-52-6/À base de nifuroxazida

0030 000059-87-0/À base de nitrofural

0031 067392-87-4/À base de drospirenona

0032 000435-97-2/À base de femprocumona  
0033 075330-75-5/À base de lovastatina  
0034 162011-90-7/À base de rofecoxibe  
0035 079902-63-9/À base de sinvastatina  
0036 000081-81-2/À base de varfarina  
0037 002610-86-8/À base de varfarina potássica  
0038 000129-06-6/À base de varfarina sódica  
0039 070288-86-7/À base de ivermectina  
0040 056180-94-0/À base de acarbose  
0041 001951-25-3/À base de amiodarona  
0042 071963-77-4/À base de arteméter  
0043 063968-64-9/À base de artemisinina  
0044 088495-63-0/À base de artessunato  
0045 082864-68-4/À base de artessunato de sódio  
0046 003562-84-3/À base de benzbromarona  
0047 000050-34-0/À base de brometo de propantelina  
0048 059729-32-7/À base de bromidrato de citalopram  
0049 059729-33-8/À base de citalopram  
0050 015826-37-6/À base de cromoglicato dissódico  
0051 114977-28-5/À base de docetaxel  
0052 128196-01-0/À base de escitalopram  
0053 114870-03-0/À base de fondaparinux sódico  
0054 012569-38-9/À base de glibionato de cálcio monohidratado  
0055 035212-22-7/À base de ipriflavona  
0056 000652-67-5/À base de isossorbida  
0057 016051-77-7/À base de mononitrato de isossorbida  
0058 113806-05-6/À base de olopatadina  
0059 033069-62-4/À base de paclitaxel  
0060 000298-50-0/À base de propantelina  
0061 139110-80-8/À base de zanamivir  
0062 000097-77-8/À base de dissulfram  
0063 031329-57-4/À base de naftidrofurila  
0064 096829-58-2/À base de orlistate  
0065 000087-33-2/À base de dinitrato de isossorbida  
0066 000129-16-8/À base de merbromina  
0067 085118-27-0/À base de cloridrato de citalopram  
0068 140462-76-6/À base de cloridrato de olopatadina  
0069 219861-08-2/À base de oxalato de escitalopram  
0070 037415-62-6/À base de micofenolato de sódio  
9999 Outros

9.93. Item 3003907 Que contenham produtos da posição 29.33, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.6

9.93.1. Subitem 30039071 Terfenadina; talniflumato; malato ácido de cleboprida; econazol ou seu nitrato; nitrato de isoconazol; flubendazol; cloridrato de mepivacaína; trimetoprima; cloridrato de bupivacaína

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.93.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 027220-47-9/À base de econazol

0002 024169-02-6/À base de nitrato de econazol

0003 024168-96-5/À base de nitrato de isoconazol

0004 001722-62-9/À base de cloridrato de mepivacaína

0005 014252-80-3/À base de cloridrato de bupivacaína

0006 000738-70-5/À base de trimetoprima

9999 Outros

9.94. Subitem 30039072 Cloridrato de loperamida; fembendazol; ketorolac trometamina; nifedipina; nimodipina; nitrendipina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.94.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 021829-25-4/À base de nifedipino

0002 039562-70-4/À base de nitrendipino

0003 066085-59-4/À base de nimodipino

0004 074103-07-4/À base de trometamol cetorolaco

0005 034552-83-5/À base de cloridrato de loperamida

9999 Outros

9.95. Subitem 30039073 Albendazol ou seu sulfóxido; mebendazol; 6-mercaptopurina; metilsulfato de amezínio; oxifendazol; praziquantel

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.95.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-44-2/À base de mercaptopurina

0002 054965-21-8/À base de albendazol

0003 055268-74-1/À base de praziquantel

0004 031431-39-7/À base de mebendazol

9999 Outros

9.96. Subitem 30039074 Alprazolam; bromazepam; clordiazepóxido; cloridrato de petidina; diazepam; droperidol; mazindol; triazolam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.96.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-25-3/À base de clordiazepóxido



0002 001812-30-2/À base de bromazepam

0003 000050-13-5/À base de cloridrato de petidina

0004 000548-73-2/À base de droperidol

0005 028981-97-7/À base de alprazolam

0006 000439-14-5/À base de diazepam

0007 022232-71-9/À base de mazindol

0008 028911-01-5/À base de triazolam

9999 Outros

9.97. Subitem 30039075 Benzetimida ou seu cloridrato; fenitoína ou seu sal sódico; isoniazida; pirazinamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.97.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-41-0/À base de fenitoína

0002 000630-93-3/À base de fenitoína sódica

0003 000054-85-3/À base de isoniazida

0004 000098-96-4/À base de pirazinamida

9999 Outros

9.98. Subitem 30039076 Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilina)nicotínico ou seu sal de lisina; metronidazol ou seus sais; azatioprina; nitrato de miconazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.98.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013182-89-3/À base de benzoilmetronidazol

0002 069198-10-3/À base de cloridrato de metronidazol

0003 000443-48-1/À base de metronidazol

0004 022832-87-7/À base de nitrato de miconazol

0005 000446-86-6/À base de azatioprina

9999 Outros

9.99. Subitem 30039077 Enrofloxacina; maleato de enalapril; maleato de pirlamina; nicarbazina; norfloxacina; sais de piperazina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.99.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 070458-96-7/À base de norfloxacino

0002 000142-88-1/À base de adipato de piperazina

0003 000144-29-6/À base de citrato de piperazina

0004 012002-30-1/À base de edetato cálcico de piperazina

0005 001951-97-9/À base de fosfato de piperazina

0006 000133-36-8/À base de tartarato de piperazina

0007 076095-16-4/À base de maleato de enalapril

## 9999 Outros

9.100. Subitem 30039078 Altretamina; bortezomib; cloridrato de erlotinibe; dacarbazina; disoproxilfumarato de tenofovir; enfuvirtida; fluspirileno; letrozol; lopinavir; mesilato de imatinib; nelfinavir ou seu mesilato; nevirapine; pemetrexed; saquinavir; sulfato de abacavir; sulfato de atazanavir; sulfato de indinavir; temozolomida; tioguanina; tiopental sódico; trietilenotiofosforamida; trimetrexato; uracil e tegafur; verteporfin

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.100.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 004342-03-4/À base de dacarbazina
- 0002 157810-81-6/À base de sulfato de indinavir
- 0003 159989-65-8/À base de mesilato de nelfinavir
- 0004 159989-64-7/À base de nelfinavir
- 0005 000071-73-8/À base de tiopental sódico
- 0006 202138-50-9/À base de fumarato de tenofovir desoproxila
- 0007 192725-17-0/À base de lopinavir
- 0008 000645-05-6/À base de altretamina
- 0009 112809-51-5/À base de letrozol
- 0010 085622-93-1/À base de temozolomida
- 0011 129497-78-5/À base de verteporfina
- 0012 129618-40-2/À base de nevirapina
- 0013 127779-20-8/À base de saquinavir
- 0014 159519-65-0/À base de enfuvirtida
- 0015 220127-57-1/À base de mesilato de imatinibe
- 0016 229975-97-7/À base de sulfato de atazanavir

## 9999 Outros

## 9.101. Subitem 30039079 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.101.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

- 0001 006150-97-6/À base de dipirona magnésica
- 0002 000068-89-3/À base de dipirona
- 0003 000479-92-5/À base de propifenazona
- 0004 000058-15-1/À base de aminofenazona
- 0005 000050-33-9/À base de fenilbutazona
- 0006 000129-18-0/À base de fenilbutazona sódica
- 0007 053808-88-1/À base de lonazolaco
- 0008 000129-20-4/À base de oxifembutazona
- 0009 000057-96-5/À base de sulfimpirazona
- 0010 033125-97-2/À base de etomidato
- 0011 063612-50-0/À base de nilutamida
- 0012 022944-85-0/À base de benznidazol

0013 016773-42-5/À base de ornidazol  
0014 003366-95-8/À base de secnidazol  
0015 066711-21-5/À base de apraclonidina  
0016 004205-90-7/À base de clonidina  
0017 073218-79-8/À base de cloridrato de apraclonidina  
0018 072479-26-6/À base de fenticonazol  
0019 027523-40-6/À base de isoconazol  
0020 022916-47-8/À base de miconazol  
0021 064872-77-1/À base de nitrato de butoconazol  
0022 073151-29-8/À base de nitrato de fenticonazol  
0023 083621-06-1/À base de nitrato de omoconazol  
0024 064211-46-7/À base de nitrato de oxiconazol  
0025 064211-45-6/À base de oxiconazol  
0026 051481-61-9/À base de cimetidina  
0027 070059-30-2/À base de cloridrato de cimetidina  
0028 000071-00-1/À base de histidina  
0029 099614-01-4/À base de cloridrato de ondansetrona  
0030 099614-02-5/À base de ondansetrona  
0031 118072-93-8/À base de ácido zoledrônico  
0032 060628-96-8/À base de bifonazol  
0033 059803-98-4/À base de brimonidina  
0034 145108-58-3/À base de cloridrato de dexmedetomidina  
0035 021370-21-8/À base de cloridrato de fenoxazolina  
0036 000550-99-2/À base de cloridrato de nafazolina  
0037 002315-02-8/À base de cloridrato de oximetazolina  
0038 000522-48-5/À base de cloridrato de tetrizolina  
0039 001218-35-5/À base de cloridrato de xilometazolina  
0040 004846-91-7/À base de fenoxazolina  
0041 000050-60-2/À base de fentolamina  
0042 119006-77-8/À base de flutrimazol  
0043 000051-45-6/À base de histamina  
0044 114798-26-4/À base de losartana  
0045 124750-99-8/À base de losartana potássica  
0046 000065-28-1/À base de mesilato de fentolamina  
0047 000835-31-4/À base de nafazolina  
0048 005144-52-5/À base de nitrato de nafazolina  
0049 001491-59-4/À base de oximetazolina  
0050 006693-90-9/À base de prednazolina  
0051 000084-22-0/À base de tetrizolina  
0052 000060-56-0/À base de tiamazol  
0053 000526-36-3/À base de xilometazolina

0054 071195-58-9/À base de alfentanila  
0055 070879-28-6/À base de cloridrato de alfentanila  
0056 000437-38-7/À base de fentanila  
0057 000990-73-8/À base de citrato de fentanila  
0058 000298-59-9/À base de cloridrato de metilfenidato  
0059 054143-56-5/À base de acetato de flecainida  
0060 001511-16-6/À base de cloridrato de haloperidol  
0061 074050-97-8/À base de decanoato de haloperidol  
0062 000749-13-3/À base de trifluoperidol  
0063 000486-16-8/À base de carbinoxamina  
0064 053179-11-6/À base de loperamida  
0065 003505-38-2/À base de maleato de carbinoxamina  
0066 000094-44-0/À base de nicotinato de benzila  
0067 049746-00-1/À base de tartarato de carbinoxamina  
0068 000514-65-8/À base de biperideno  
0069 001235-82-1/À base de cloridrato de biperideno  
0070 007085-45-2/À base de lactato de biperideno  
0071 083799-24-0/À base de fexofenadina  
0072 000059-33-6/À base de maleato de mepiramina  
0073 073590-58-6/À base de omeprazol  
0074 132866-11-6/À base de cloridrato de lercanidipino  
0075 006036-95-9/À base de cloridrato de mepiramina  
0076 100427-26-7/À base de lercanidipino  
0077 000091-84-9/À base de mepiramina  
0078 002180-92-9/À base de bupivacaína  
0079 098717-15-8/À base de cloridrato de ropivacaína  
0080 056995-20-1/À base de flupirtina  
0081 103577-45-3/À base de lansoprazol  
0082 027262-47-1/À base de levobupivacaína  
0083 075507-68-5/À base de maleato de flupirtina  
0084 084057-95-4/À base de ropivacaína  
0085 088150-42-9/À base de anlodipino  
0086 068844-77-9/À base de astemizol  
0087 003964-81-6/À base de azatadina  
0088 111470-99-6/À base de besilato de anlodipino  
0089 005638-76-6/À base de betaistina  
0090 000603-50-9/À base de bisacodil  
0091 000140-72-7/À base de brometo de cetilpiridínio  
0092 015500-66-0/À base de brometo de pancurônio  
0093 000101-26-8/À base de brometo de piridostigmina  
0094 050700-72-6/À base de brometo de vecurônio

0095 000125-69-9/À base de bromidrato de dextrometorfano  
0096 005807-87-4/À base de bromidrato de difenilpiralina  
0097 000086-22-6/À base de bronfeniramina  
0098 000129-03-3/À base de ciproeptadina  
0099 006138-56-3/À base de citrato de tripelenamina  
0100 003703-76-2/À base de cloperastina  
0101 000123-03-5/À base de cloreto de cetilpiridínio  
0102 000132-22-9/À base de clorfenamina  
0103 104757-53-1/À base de cloridrato de barnidipino  
0104 006032-06-0/À base de cloridrato de ciproeptadina  
0105 014984-68-0/À base de cloridrato de cloperastina  
0106 000132-22-9/À base de cloridrato de clorfenamina  
0107 003254-89-5/À base de cloridrato de difenidol  
0108 000132-18-3/À base de cloridrato de difenilpiralina  
0109 079547-78-7/À base de cloridrato de levocabastina  
0110 000129-77-1/À base de cloridrato de piperidolato  
0111 010049-83-9/À base de dicloridrato de piritinol  
0112 132539-07-2/À base de cloridrato de remifentanila  
0113 003644-61-9/À base de cloridrato de tolperisona  
0114 000154-69-8/À base de cloridrato de tripelenamina  
0115 000550-70-9/À base de cloridrato de triprolidina  
0116 000132-21-8/À base de dexbronfeniramina  
0117 025523-97-1/À base de dexclorfeniramina  
0118 005579-84-0/À base de cloridrato de betaistina  
0119 000972-02-1/À base de difenidol  
0120 000147-20-6/À base de difenilpiralina  
0121 003978-86-7/À base de maleato de azatadina  
0122 005636-83-9/À base de dimetindeno  
0123 090729-43-4/À base de ebastina  
0124 000536-33-4/À base de etionamida  
0125 031637-97-5/À base de etofibrato  
0126 072509-76-3/À base de felodipino  
0127 000094-78-0/À base de fenazopiridina  
0128 000086-21-5/À base de feniramina  
0129 150378-17-9/À base de indinavir  
0130 103890-78-4/À base de lacidipino  
0131 100286-97-3/À base de lactato de milrinona  
0132 079516-68-0/À base de levocabastina  
0133 088150-47-4/À base de maleato de anlodipino  
0134 000980-71-2/À base de maleato de bronfeniramina  
0135 000113-92-8/À base de maleato de clorfenamina

0136 002391-03-9/À base de maleato de dexbronfeniramina  
0137 002438-32-6/À base de maleato de dexclorfeniramina  
0138 003614-69-5/À base de maleato de dimetindeno  
0139 000132-20-7/À base de maleato de feniramina  
0140 000154-97-2/À base de mesilato de pralidoxima  
0141 078415-72-2/À base de milrinona  
0142 055985-32-5/À base de nicardipino  
0143 006556-11-2/À base de nicotinato de inositol  
0144 000093-60-7/À base de nicotinato de metila  
0145 075530-68-6/À base de nilvadipino  
0146 063675-72-9/À base de nisoldipino  
0147 102625-70-7/À base de pantoprazol  
0148 138786-67-1/À base de pantoprazol sódico  
0149 000079-55-0/À base de pempidina  
0150 026864-56-2/À base de penfluridol  
0151 010040-45-6/À base de picossulfato de sódio  
0152 002062-78-4/À base de pimozida  
0153 000082-98-4/À base de piperidolato  
0154 001098-97-1/À base de piritinol  
0155 014222-60-7/À base de protionamida  
0156 135062-02-1/À base de repaglinida  
0157 006164-87-0/À base de tartarato de nicotinila  
0158 000091-81-6/À base de tripelenamina  
0159 000486-12-4/À base de triprolidina  
0160 001508-75-4/À base de tropicamida  
0161 040034-42-2/À base de rosoxacino  
0162 000132-60-5/À base de cinchofeno  
0163 005949-18-8/À base de cinchofeno sódico  
0164 082586-55-8/À base de cloridrato de quinapril  
0165 085441-61-8/À base de quinapril  
0166 021738-42-1/À base de oxaminiquina  
0167 003811-56-1/À base de aminoquinurida  
0168 000086-42-0/À base de amodiaquina  
0169 000086-75-9/À base de benzoxiquina  
0170 000085-79-0/À base de cinchocaína  
0171 000130-26-7/À base de clioquinol  
0172 000522-51-0/À base de cloreto de dequalínio  
0173 106861-44-3/À base de cloreto de mivacúrio  
0174 000548-84-5/À base de cloreto de pirvínio  
0175 000061-12-1/À base de cloridrato de cinchocaína  
0176 003545-67-3/À base de dicloridrato de cloroquina

0177 000985-13-7/À base de cloridrato de etaverina  
0178 051773-92-3/À base de cloridrato de mefloquina  
0179 000054-05-7/À base de cloroquina  
0180 000072-80-0/À base de clorquinaldol  
0181 000130-16-5/À base de cloxiquina  
0182 000050-63-5/À base de difosfato de cloroquina  
0183 000063-45-6/À base de difosfato de primaquina  
0184 003546-41-6/À base de embonato de pirvínio  
0185 023779-99-9/À base de floctafenina  
0186 000118-42-3/À base de hidroxicloroquina  
0187 000148-24-3/À base de hidroxiquinolina  
0188 053230-10-7/À base de mefloquina  
0189 158966-92-8/À base de montelucaste  
0190 004008-48-4/À base de nitroxolina  
0191 000090-34-6/À base de primaquina  
0192 000132-73-0/À base de sulfato de cloroquina  
0193 000747-36-4/À base de sulfato de hidroxicloroquina  
0194 000134-31-6/À base de sulfato de hidroxiquinolina  
0195 000057-43-2/À base de amobarbital  
0196 000064-43-7/À base de amobarbital sódico  
0197 000057-44-3/À base de barbital  
0198 000050-06-6/À base de fenobarbital  
0199 000057-30-7/À base de fenobarbital sódico  
0200 000076-74-4/À base de pentobarbital  
0201 007563-42-0/À base de pentobarbital cálcico  
0202 000057-33-0/À base de pentobarbital sódico  
0203 004388-82-3/À base de barbexaclona  
0204 000076-75-5/À base de tiopental  
0205 030484-77-6/À base de dicloridrato de flunarizina  
0206 052468-60-7/À base de flunarizina  
0207 157182-32-6/À base de alatrofloxacino  
0208 000082-95-1/À base de buclizina  
0209 036505-84-7/À base de buspirona  
0210 083881-51-0/À base de cetirizina  
0211 000298-57-7/À base de cinarizina  
0212 085721-33-1/À base de ciprofloxacino  
0213 001642-54-2/À base de citrato de dietilcarbamazina  
0214 060763-49-7/À base de clofibrato de cinarizina  
0215 000129-74-8/À base de cloridrato de buclizina  
0216 086393-32-0/À base de cloridrato de ciprofloxacino  
0217 072822-13-0/À base de cloridrato de dapiprazol

0218 098079-52-8/À base de cloridrato de lomefloxacino  
0219 082752-99-6/À base de cloridrato de nefazodona  
0220 013171-25-0/À base de dicloridrato de trimetazidina  
0221 083881-52-1/À base de dicloridrato de cetirizina  
0222 002192-20-3/À base de cloridrato de hidroxizina  
0223 000090-89-1/À base de dietilcarbamazina  
0224 017692-31-8/À base de dropropizina  
0225 010246-75-0/À base de embonato de hidroxizina  
0226 110871-86-8/À base de esparfloxacino  
0227 000068-88-2/À base de hidroxizina  
0228 098079-51-7/À base de lomefloxacino  
0229 050679-07-7/À base de maleato de cinepazete  
0230 026328-04-1/À base de maleato de cinepazida  
0231 149676-40-4/À base de mesilato de pefloxacino  
0232 151096-09-2/À base de moxifloxacino  
0233 083366-66-9/À base de nefazodona  
0234 070458-92-3/À base de pefloxacino  
0235 000110-85-0/À base de piperazina  
0236 021416-87-5/À base de razoxano  
0237 005011-34-7/À base de trimetazidina  
0239 000051-21-8/À base de fluoruracila  
0240 056518-41-3/À base de brodimoprima  
0241 000051-52-5/À base de propiltiouracila  
0242 055774-33-9/À base de azatioprina sódica  
0243 069657-51-8/À base de aciclovir sódico  
0244 106941-25-7/À base de adefovir  
0245 142340-99-6/À base de adefovir-divipoxila  
0246 113852-37-2/À base de cidofovir  
0247 075438-58-3/À base de cloridrato de moxonidina  
0248 000063-56-9/À base de cloridrato de tonzilamina  
0249 124832-27-5/À base de cloridrato de valaciclovir  
0250 000058-32-2/À base de dipiridamol  
0251 104227-87-4/À base de fanciclovir  
0252 082410-32-0/À base de ganciclovir  
0253 107910-75-8/À base de ganciclovir sódico  
0254 075438-57-2/À base de moxonidina  
0255 039809-25-1/À base de penciclovir  
0256 000091-85-0/À base de tonzilamina  
0257 015421-84-8/À base de trapidil  
0258 124832-26-4/À base de valaciclovir  
0259 175865-60-8/À base de valganciclovir



0260 000065-86-1/À base de ácido orótico  
0261 000315-30-0/À base de alopurinol  
0262 052212-02-9/À base de brometo de pipecurônio  
0263 058579-51-4/À base de cloridrato de anagrelida  
0264 025332-39-2/À base de cloridrato de trazodona  
0265 001104-22-9/À base de cloridrato de meclozina  
0266 002022-85-7/À base de flucitosina  
0267 000141-94-6/À base de hexetidina  
0268 089226-50-6/À base de manidipino  
0269 000569-65-3/À base de meclozina  
0270 111793-42-1/À base de mesilato de tirilazade  
0271 000059-05-2/À base de metotrexato  
0272 007413-34-5/À base de metotrexato de sódio  
0273 108612-45-9/À base de mizolastina  
0274 000058-14-0/À base de pirimetamina  
0275 003286-46-2/À base de sulbutiamina  
0276 019794-93-5/À base de trazodona  
0277 000396-01-0/À base de triantereno  
0278 034661-75-1/À base de urapidil  
0279 137234-62-9/À base de voriconazol  
0280 084057-84-1/À base de lamotrigina  
0281 027469-53-0/À base de almitrina  
0282 160738-57-8/À base de gatifloxacino  
0283 029608-49-9/À base de dimesilato de almitrina  
0284 060719-84-8/À base de anrinona  
0285 086541-75-5/À base de benazepril  
0286 086541-78-8/À base de benazeprilate  
0287 029342-05-0/À base de ciclopirox  
0288 073963-72-1/À base de cilostazol  
0289 086541-74-4/À base de cloridrato de benazepril  
0290 051781-21-6/À base de cloridrato de carteolol  
0292 075898-90-7/À base de lactato de anrinona  
0293 028874-51-3/À base de pidolato de sódio  
0294 000125-33-7/À base de primidona  
0295 057109-90-7/À base de clorazepato dipotássico  
0296 005991-71-9/À base de clorazepato de potássio  
0297 000438-41-5/À base de cloridrato de clordiazepóxido  
0298 001172-18-5/À base de dicloridrato de flurazepam  
0299 059467-96-8/À base de cloridrato de midazolam  
0300 059467-94-6/À base de maleato de midazolam  
0301 002609-46-3/À base de amilorida

0302 091374-20-8/À base de cloridrato de ropinirol  
0303 093957-54-1/À base de fluvastatina  
0304 093957-55-2/À base de fluvastatina sódica  
0305 115956-13-3/À base de mesilato de dolasetrona  
0306 144034-80-0/À base de rizatriptana  
0307 091374-21-9/À base de ropinirol  
0308 087679-37-6/À base de trandolapril  
0309 087679-71-8/À base de trandolaprilate  
0310 000073-22-3/À base de triptofana  
0311 107753-78-6/À base de zafirlucaste  
0312 088768-40-5/À base de cilazapril  
0313 090139-06-3/À base de cilazaprilate  
0314 078755-81-4/À base de flumazenil  
0315 058581-89-8/À base de azelastina  
0316 127786-29-2/À base de bromidrato de epinastina  
0317 000303-49-1/À base de clomipramina  
0318 079307-93-0/À base de cloridrato de azelastina  
0319 108929-04-0/À base de cloridrato de epinastina  
0320 000113-52-0/À base de cloridrato de imipramina  
0321 021535-47-7/À base de cloridrato de mianserina  
0322 010075-24-8/À base de embonato de imipramina  
0323 080012-43-7/À base de epinastina  
0324 000050-49-7/À base de imipramina  
0325 024219-97-4/À base de mianserina  
0326 061337-67-5/À base de mirtazapina  
0327 028721-07-5/À base de oxcarbazepina  
0328 006829-98-7/À base de óxido de imipramina  
0329 000054-95-5/À base de pentetrazol  
0330 015686-51-8/À base de clemastina  
0331 014976-57-9/À base de fumarato de clemastina  
0332 071675-85-9/À base de amissulprida  
0333 055837-25-7/À base de buflomedil  
0334 035543-24-9/À base de cloridrato de buflomedil  
0335 134523-00-5/À base de atorvastatina  
0336 134523-03-8/À base de atorvastatina cálcica  
0337 134523-01-6/À base de atorvastatina sódica  
0338 074103-06-3/À base de cetorolaco  
0339 059338-87-3/À base de cloridrato de alizaprida  
0340 002210-64-2/À base de cloridrato de pirrocaína  
0341 075847-73-3/À base de enalapril  
0342 076420-72-9/À base de enalaprilate

0343 125995-03-1/À base de atorvastatina lactona  
0344 000147-85-3/À base de prolina  
0345 087333-19-5/À base de ramipril  
0346 087269-97-4/À base de ramiprilate  
0347 021363-18-8/À base de viminol  
0348 000442-52-4/À base de clemizol  
0349 001163-36-6/À base de cloridrato de clemizol  
0350 087233-62-3/À base de difumarato de emedastina  
0351 087233-61-2/À base de emedastina  
0352 117976-89-3/À base de rabeprazol  
0353 117976-90-6/À base de rabeprazol sódico  
0354 086386-73-4/À base de fluconazol  
0355 051037-30-0/À base de acipimox  
0356 053164-05-9/À base de acetmetacina  
0357 008048-52-0/À base de acriflavina  
0358 000090-45-9/À base de aminoacridina  
0359 000058-00-4/À base de apomorfina  
0360 000642-72-8/À base de benzidamina  
0361 145040-37-5/À base de candersatana-cilexetila  
0362 139481-59-7/À base de candesartana  
0363 000069-81-8/À base de carbazocromo  
0364 072956-09-3/À base de carvedilol  
0365 000314-19-2/À base de cloridrato de apomorfina  
0366 000132-69-4/À base de cloridrato de benzidamina  
0367 018609-21-7/À base de cloridrato de dextrometorfano  
0368 000304-20-1/À base de cloridrato de hidralazina  
0369 094424-50-7/À base de cloridrato de quinagolida  
0370 103420-77-5/À base de devazepida  
0371 000125-71-3/À base de dextrometorfano  
0372 000484-23-1/À base de diidralazina  
0373 039715-02-1/À base de endralazina  
0374 000086-54-4/À base de hidralazina  
0375 000053-86-1/À base de indometacina  
0376 074252-25-8/À base de indometacina sódica  
0377 006402-23-9/À base de lactato de etacridina  
0379 065322-72-7/À base de mesilato de endralazina  
0380 116644-53-2/À base de mibefradil  
0381 007327-87-9/À base de sulfato de diidralazina  
0382 145158-71-0/À base de tegaserode  
0383 000052-24-4/À base de tiotepa  
0384 000739-71-9/À base de trimipramina

0385 147059-72-1/À base de trovafloxacino  
0386 137862-53-4/À base de valsartana  
0387 082626-48-0/À base de zolpidem  
0388 005907-38-0/À base de dipirona monoidratada  
0389 000060-80-0/À base de antipirina  
0390 070145-60-7/À base de fenilbutazona cálcica  
0391 019387-91-8/À base de tinidazol  
0392 004205-91-8/À base de cloridrato de clonidina  
0393 023593-75-1/À base de clotrimazol  
0394 138402-11-6/À base de irbesartana  
0395 000915-30-0/À base de difenoxilato  
0396 003810-80-8/À base de cloridrato de difenoxilato  
0397 000113-45-1/À base de metilfenidato  
0398 000057-42-1/À base de petidina  
0399 000052-86-8/À base de haloperidol  
0400 000136-40-3/À base de cloridrato de fenazopiridina  
0401 013447-95-5/À base de metaniazida  
0402 000521-74-4/À base de broxiquinolina  
0403 033386-08-2/À base de cloridrato de buspirona  
0405 018694-40-1/À base de eprizol  
0406 038304-91-5/À base de minoxidil  
0407 022316-47-8/À base de clobazam  
0408 007491-74-9/À base de piracetam  
0409 001622-61-3/À base de clonazepam  
0410 023887-31-2/À base de clorazepato  
0411 029975-16-4/À base de estazolam  
0412 003900-31-0/À base de fludiazepam  
0413 001622-62-4/À base de flunitrazepam  
0414 017617-23-1/À base de flurazepam  
0415 000846-49-1/À base de lorazepam  
0416 002898-12-6/À base de medazepam  
0417 059467-70-8/À base de midazolam  
0418 000146-22-5/À base de nitrazepam  
0419 017440-83-4/À base de cloridrato de amilorida  
0420 013523-86-9/À base de pindolol  
0421 000298-46-4/À base de carbamazepina  
0422 017321-77-6/À base de cloridrato de clomipramina  
0423 053583-79-2/À base de sultoprida  
0424 059338-93-1/À base de alizaprida  
0425 000389-08-2/À base de ácido nalidíxico  
0426 002030-63-9/À base de clofazimina

0427 052443-21-7/À base de glicametacina  
0428 144701-48-4/À base de telmisartana  
0429 059277-89-3/À base de aciclovir  
0430 145202-66-0/À base de benzoato de rizatriptano  
0431 143201-11-0/À base de cerivastatina sódica  
0432 006109-70-2/À base de cloridrato de aceclidina  
0433 142057-77-0/À base de cloridrato de donepezila  
0434 153439-40-8/À base de cloridrato de fexofenadina  
0435 027262-48-2/À base de cloridrato de levobupivacaína  
0436 175865-59-5/À base de cloridrato de valganciclovir  
0437 119623-66-4/À base de diclofenaco epolamina  
0438 119141-88-7/À base de esomeprazol  
0439 217087-09-7/À base de esomeprazol magnésio  
0440 161796-78-7/À base de esomeprazol sódico  
0441 202409-33-4/À base de etoricoxibe  
0442 088889-14-9/À base de fosinopril sódico  
0443 097867-33-9/À base de lactato de ciprofloxacina  
0445 000155-97-5/À base de piridostigmina  
0446 115436-72-1/À base de risedronato sódico  
0447 007758-98-7/À base de tartarato de brimonidina  
0448 147127-20-6/À base de tenofovir  
0449 000066-22-8/À base de uracila  
0450 100643-71-8/À base de desloratadina  
0451 076547-98-3/À base de lisinopril  
9999 Outros

9.102. Item 3003908 Que contenham produtos das posições 29.34, 29.35 e 29.38, mas que não contenham produtos dos itens 3003.90.1 a 3003.90.7

9.102.1. Subitem 30039081 Levamisol ou seus sais; tetramisol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.102.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 016595-80-5/À base de cloridrato de levamisol

0002 032093-35-9/À base de fosfato de levamisol

0003 014769-73-4/À base de levamisol

0004 005036-02-2/À base de tetramisol

9999 Outros

9.103. Subitem 30039082 Sulfadiazina ou seu sal sódico; sulfametoxazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.103.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-35-9/À base de sulfadiazina

0002 000547-32-0/À base de sulfadiazina sódica

0003 000723-46-6/À base de sulfametoxazol

9999 Outros

9.104. Subitem 30039083 Cloxazolam; ketazolam; piroxicam; tenoxicam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.104.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 027223-35-4/À base de cetazolam

0002 024166-13-0/À base de cloxazolam

0003 036322-90-4/À base de piroxicam

0004 059804-37-4/À base de tenoxicam

9999 Outros

9.105. Subitem 30039084 Ftalilsulfatiazol; inosina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.105.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-63-9/À base de inosina

0002 000085-73-4/À base de ftalilsulfatiazol

9999 Outros

9.106. Subitem 30039085 Enantato de flufenazina; prometazina; gliburida; rutosídeo; deslanosídeo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.106.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 017598-65-1/À base de deslanosídeo

0002 002746-81-8/À base de enantato de flufenazina

0003 000060-87-7/À base de prometazina

0004 000153-18-4/À base de rutosídeo

9999 Outros

9.107. Subitem 30039086 Clortalidona; furosemida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.107.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000077-36-1/À base de clortalidona

0002 000054-31-9/À base de furosemida

9.108. Subitem 30039087 Cloridrato de tizanidina; cetoconazol; furazolidona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.108.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000067-45-8/À base de furazolidona

0002 065277-42-1/À base de cetoconazol

0003 064461-82-1/À base de cloridrato de tizanidina

9.109. Subitem 30039088 Amprenavir; aprepitanto; delavirdina ou seu mesilato; efavirenz; emtricitabina; etopósido; everolimus; fosamprenavir cálcico; fosfato de fludarabina; gencitabina ou seu cloridrato; raltitrexida; ritonavir; sirolimus; tacrolimus; temsirolimus; tenipósido

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.109.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 122111-03-9/À base de cloridrato de gencitabina

0002 095058-81-4/À base de gencitabina

0003 155213-67-5/À base de ritonavir

0004 029767-20-2/À base de teniposídeo

0005 033419-42-0/À base de etoposídeo

0006 112887-68-0/À base de raltitrexate

0007 143491-57-0/À base de entricitabina

0008 226700-81-8/À base de fosamprenavir cálcico

0009 104987-11-3/À base de tacrolimo

9999 Outros

9.110. Subitem 30039089 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.110.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 018046-21-4/À base de fentiazaco

0002 026097-80-3/À base de cambendazol

0003 076345-76-1/À base de cloridrato de cambendazol

0004 112529-15-4/À base de cloridrato de pioglitazona

0005 001684-40-8/À base de cloridrato de tacrina

0006 019525-20-3/À base de cloridrato de tiabendazol

0007 076824-35-6/À base de famotidina

0008 085721-24-0/À base de fentiazaco cálcico

0009 028558-32-9/À base de hipofosfito de tiabendazol

0010 071125-38-7/À base de meloxicam

0011 055981-09-4/À base de nitazoxanida

0012 076963-41-2/À base de nizatidina

0013 111025-46-8/À base de pioglitazona

0014 122320-73-4/À base de rosiglitazona

0015 000321-64-2/À base de tacrina

0016 104632-25-9/À base de dicloridrato de pramipexol

0017 104632-26-0/À base de pramipexol

0018 001744-22-5/À base de riluzol

0019 007104-38-3/À base de maleato de levomepromazina

0020 000061-73-4/À base de cloreto de metiltionínio

0021 000069-09-0/À base de cloridrato de clorpromazina  
0022 001236-99-3/À base de cloridrato de levomepromazina  
0023 004784-40-1/À base de cloridrato de oxomemazina  
0024 000058-33-3/À base de cloridrato de prometazina  
0025 000130-61-0/À base de cloridrato de tioridazina  
0026 000050-53-3/À base de clorpromazina  
0027 005002-47-1/À base de decanoato de flufenazina  
0028 000146-56-5/À base de dicloridrato de flufenazina  
0029 000440-17-5/À base de dicloridrato de trifluoperazina  
0030 058901-20-5/À base de embonato de clorpromazina  
0031 000069-23-8/À base de flufenazina  
0032 000060-99-1/À base de levomepromazina  
0033 029216-28-2/À base de mequitazina  
0034 014008-44-7/À base de metopimazina  
0035 003689-50-7/À base de oxomemazina  
0036 000058-39-9/À base de perfenazina  
0037 002622-26-6/À base de periciazina  
0038 000050-52-2/À base de tioridazina  
0039 000117-89-5/À base de trifluoperazina  
0040 002152-34-3/À base de pemolina  
0041 060561-17-3/À base de citrato de sufentanila  
0042 056030-54-7/À base de sufentanila  
0043 051410-30-1/À base de pirenoxina sódica  
0044 078613-35-1/À base de amorolfina  
0045 078613-38-4/À base de cloridrato de amorolfina  
0046 001043-21-6/À base de pirenoxina  
0047 030516-87-1/À base de zidovudina  
0048 154361-50-9/À base de capecitabina  
0049 029363-79-9/À base de cloridrato de citarabina  
0050 007481-89-2/À base de zalcitabina  
0051 015301-69-6/À base de flavoxato  
0052 070024-40-7/À base de cloridrato de terazosina  
0053 074191-85-8/À base de doxazosina  
0054 077883-43-3/À base de mesilato de doxazosina  
0055 019216-56-9/À base de prazosina  
0056 006056-11-7/À base de cloridrato de pipazetato  
0057 005189-11-7/À base de malato de pizotifeno  
0058 002167-85-3/À base de pipazetato  
0059 015574-96-6/À base de pizotifeno  
0060 033005-95-7/À base de ácido tiaprofênico  
0061 001553-34-0/À base de cloridrato de metixeno



0062 022204-24-6/À base de embonato de pirantel  
0063 015686-83-6/À base de pirantel  
0064 033401-94-4/À base de tartarato de pirantel  
0065 051322-75-9/À base de tizanidina  
0066 058001-44-8/À base de ácido clavulânico  
0067 014698-29-4/À base de ácido oxolínico  
0068 017176-17-9/À base de ademetionina  
0069 000058-61-7/À base de adenosina  
0070 081403-80-7/À base de alfuzosina  
0071 099464-64-9/À base de ampiroxicam  
0072 009087-70-1/À base de aprotinina  
0073 090779-69-4/À base de atosibana  
0074 053251-94-8/À base de brometo de pinavério  
0075 119302-91-9/À base de brometo de rocurônio  
0076 034580-13-7/À base de cetotifeno  
0077 000050-18-0/À base de ciclofosfamida  
0078 028657-80-9/À base de cinoxacino  
0079 000987-78-0/À base de citicolina  
0080 033818-15-4/À base de citicolina sódica  
0081 000132-35-4/À base de citrato de proxazol  
0082 171599-83-0/À base de citrato de sildenafil  
0083 061177-45-5/À base de clavulanato de potássio  
0084 113665-84-2/À base de clopidogrel  
0085 081403-68-1/À base de cloridrato de alfuzosina  
0086 007081-53-0/À base de cloridrato de doxapram  
0087 136434-34-9/À base de cloridrato de duloxetina  
0088 003717-88-2/À base de cloridrato de flavoxato  
0089 001225-60-1/À base de cloridrato de isotipendil  
0090 110429-35-1/À base de cloridrato de paroxetina  
0091 145821-59-6/À base de cloridrato de tiagabina  
0092 053885-35-1/À base de cloridrato de ticlopidina  
0093 000095-25-0/À base de clorzoxazona  
0094 112362-50-2/À base de dalfopristina  
0095 007261-97-4/À base de dantroleno  
0096 024868-20-0/À base de dantroleno sódico  
0097 030909-51-4/À base de decanoato de flupentixol  
0098 000364-98-7/À base de diazóxido  
0099 002413-38-9/À base de dicloridrato de flupentixol  
0100 090101-16-9/À base de droxicam  
0101 148031-34-9/À base de eptifibatida  
0102 084611-23-4/À base de erdosteína

0103 041340-25-4/À base de etodolaco  
0104 023271-74-1/À base de fedrilato  
0105 002709-56-0/À base de flupentixol  
0106 034580-14-8/À base de fumarato de cetotifeno  
0107 000054-42-2/À base de idoxuridina  
0108 003778-73-2/À base de ifosfamida  
0109 075695-93-1/À base de isradipino  
0110 084625-61-6/À base de itraconazol  
0111 138068-37-8/À base de lepirudina  
0112 165800-03-3/À base de linezolida  
0113 070374-39-9/À base de lornoxicam  
0114 013187-06-9/À base de maleato de pimetixeno  
0115 149845-06-7/À base de mesilato de saquinavir  
0116 071320-77-9/À base de moclobemida  
0117 025717-80-0/À base de molsidomina  
0118 069049-73-6/À base de nedocromila  
0119 069049-74-7/À base de nedocromila dissódica  
0120 023256-30-6/À base de nifurtimox  
0121 099592-39-9/À base de nitrato de sertaconazol  
0122 000067-20-9/À base de nitrofurantoína  
0123 000054-87-5/À base de nitrofurantoína sódica  
0124 021256-18-8/À base de oxaprozina  
0125 061869-08-7/À base de paroxetina  
0126 000314-03-4/À base de pimetixeno  
0127 003605-01-4/À base de piribedil  
0128 052549-17-4/À base de pranoprofeno  
0129 071620-89-8/À base de reboxetina  
0130 036791-04-5/À base de ribavirina  
0131 072559-06-9/À base de rifabutina  
0132 054187-04-1/À base de rilmenidina  
0133 143558-00-3/À base de rocurônio  
0134 099592-32-2/À base de sertaconazol  
0135 139755-83-2/À base de sildenafil  
0136 135046-48-9/À base de sulfato hidrogenado de clopidogrel  
0137 040828-46-4/À base de suprofeno  
0138 118292-40-3/À base de tazaroteno  
0139 000091-79-2/À base de tenildiamina  
0140 067915-31-5/À base de terconazol  
0141 025683-71-0/À base de terizidona  
0142 066981-73-5/À base de tianeptina  
0143 030123-17-2/À base de tianeptina sódica

0144 000070-10-0/À base de ticlatona  
0145 055142-85-3/À base de ticlopidina  
0146 000070-00-8/À base de trifluridina  
0147 026615-21-4/À base de zotepina  
0148 053772-83-1/À base de zuclopentixol  
0149 093479-97-1/À base de glimepirida  
0150 000080-35-3/À base de sulfametoxipiridazina  
0151 002577-32-4/À base de sulfametoxipiridazina sódica  
0152 032909-92-5/À base de sulfametrol  
0153 000599-79-1/À base de sulfasalazina  
0154 000131-69-1/À base de ftatilsulfacetamida  
0155 000058-93-5/À base de hidroclorotiazida  
0156 000072-14-0/À base de sulfatiazol  
0157 000144-74-1/À base de sulfatiazol sódico  
0158 010238-21-8/À base de glibenclamida  
0159 051803-78-2/À base de nimesulida  
0160 000059-66-5/À base de acetazolamida  
0161 001424-27-7/À base de acetazolamida sódica  
0162 000073-48-3/À base de bendroflumetiazida  
0163 138890-62-7/À base de brinzolamida  
0164 000636-54-4/À base de clopamida  
0165 002127-01-7/À base de clorexolona  
0166 130693-82-2/À base de cloridrato de dorzolamida  
0167 000959-24-0/À base de cloridrato de sotalol  
0168 106463-17-6/À base de cloridrato de tansulosina  
0169 142373-60-2/À base de cloridrato de tirofibana  
0170 007456-24-8/À base de dimetotiazina  
0171 011526-11-6/À base de dofetilida  
0172 120279-96-1/À base de dorzolamida  
0173 122647-32-9/À base de fumarato de ibutilida  
0174 021187-98-4/À base de gliclazida  
0175 029094-61-9/À base de glipizida  
0176 026807-65-8/À base de indapamida  
0177 000554-57-4/À base de metazolamida  
0178 037517-26-3/À base de palmitato de pipotiazina  
0179 198470-84-7/À base de parecoxibe  
0180 039860-99-6/À base de pipotiazina  
0181 055837-27-9/À base de piretanida  
0182 000057-66-9/À base de probenecida  
0183 003930-20-9/À base de sotalol  
0184 000127-71-9/À base de sulfabenzamida

0185 000144-80-9/À base de sulfacetamida  
0186 000127-56-0/À base de sulfacetamida sódica  
0187 000080-32-0/À base de sulfaclopiridazina  
0188 023282-55-5/À base de sulfaclopiridazina sódica  
0189 000485-41-6/À base de sulfacrisoidina  
0190 002447-57-6/À base de sulfadoxina  
0191 000063-74-1/À base de sulfanilamida  
0192 106133-20-4/À base de tansulosina  
0193 005591-45-7/À base de tiotixeno  
0194 144494-65-5/À base de tirofibana  
0195 000133-67-5/À base de triclorometiazida  
0196 007085-55-4/À base de troxerrutina  
0197 005133-19-7/À base de aloína  
0198 000071-63-6/À base de digitoxina  
0199 020830-75-5/À base de digoxina  
0200 006805-41-0/À base de escina amorfa  
0201 000531-75-9/À base de esculina  
0202 000618-65-5/À base de helicina  
0203 000520-26-3/À base de hesperidina  
0204 030685-43-9/À base de metildigoxina  
0205 000148-79-8/À base de tiabendazol  
0206 006506-37-2/À base de nimorazol  
0207 000147-94-4/À base de citarabina  
0208 003056-17-5/À base de estavudina  
0209 019237-84-4/À base de cloridrato de prazosina  
0210 065899-73-2/À base de tioconazol  
0211 005086-74-8/À base de cloridrato de tetramisol  
0212 075656-48-3/À base de fosfato de tetramisol  
0213 026839-75-8/À base de timolol  
0214 026921-17-5/À base de maleato de timolol  
0215 134678-17-4/À base de lamivudina  
0216 015676-16-1/À base de sulpirida  
0217 066644-81-3/À base de veraliprida  
0218 028395-03-1/À base de bumetanida  
0219 000520-27-4/À base de diosmina  
0220 085721-05-7/À base de acetato de zuclopentixol  
0221 011072-93-8/À base de betaescina  
0222 147536-97-8/À base de bosentana  
0223 169590-42-5/À base de celecoxibe  
0224 023964-57-0/À base de cloridrato de articaína  
0225 143388-64-1/À base de cloridrato de naratriptana

0226 164790-60-7/À base de cloridrato de sufentanila  
0227 064053-00-5/À base de decanoato de zuclopentixol  
0228 058045-23-1/À base de dicloridrato de zuclopentixol  
0229 085409-38-7/À base de diidrogenofosfato de rilmenidina  
0230 155141-29-0/À base de maleato de rosiglitazona  
0231 103628-48-4/À base de succinato de sumatriptana  
0232 181695-72-7/À base de valdecoxibe  
0233 197502-82-2/À base de parecoxibe sódico  
0234 147098-20-2/À base de rosuvastatina cálcica  
0235 138982-67-9/À base de cloridrato de ziprasidona  
0236 199191-69-0/À base de mesilato de ziprasidona  
0237 115007-34-6/À base de micofenolato mofetila  
0238 146939-27-7/À base de ziprasidona

9999 Outros

9.111. Item 3003909 Outros

9.111.1. Subitem 30039093 Diclofenaco resinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.111.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 240490-15-7/À base de diclofenaco colestiramina

9999 Outros

9.112. Subitem 30039095 Bussulfano; dexormaplatina; dietilestilbestrol ou seu dipropionato; enloplatina; ioproplatina; lobaplatina; miboplatina; miltefosina; mitotano; ormaplatina; procarbazona ou seu cloridrato; propofol; sebriplatina; zeniplatina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.112.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002078-54-8/À base de propofol

0002 000056-53-1/À base de dietilestilbestrol

0003 000130-80-3/À base de dipropionato de dietilestilbestrol

0004 058066-85-6/À base de miltefosina

0005 000366-70-1/À base de cloridrato de procarbazona

0006 000671-16-9/À base de procarbazona

9999 Outros

9.113. Subitem 30039099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.113.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 057041-67-5/À base de desflurano

0002 000151-67-7/À base de halotano

0003 014992-59-7/À base de dibunato de sódio

0004 112828-00-9/À base de calcipotriol  
0005 131918-61-1/À base de paricalcitol  
0006 000498-71-5/À base de sobrerol  
0007 000136-77-6/À base de hexilresorcinol  
0008 020123-80-2/À base de dobesilato de cálcio  
0009 013838-16-9/À base de enflurano  
0010 026675-46-7/À base de isoflurano  
0012 000569-57-3/À base de clorotrianiseno  
0013 039219-28-8/À base de promestrieno  
0014 000093-14-1/À base de guaifenesina  
0015 000886-74-8/À base de carbamato de clorfenesina  
0016 000104-29-0/À base de clorfenesina  
0017 000150-76-5/À base de mequinol  
0018 001321-14-8/À base de sulfoguaiacol  
0019 042924-53-8/À base de nabumetona  
0020 000480-22-8/À base de ditranol  
0021 000084-79-7/À base de lapachol  
0022 000058-27-5/À base de menadiona  
0023 000117-10-2/À base de dantrona  
0024 000524-42-5/À base de naftoquinona  
0025 000303-98-0/À base de ubidecarenona  
0026 095233-18-4/À base de atovaquona  
0027 000130-37-0/À base de bissulfito sódico de menadiona  
0028 000102-76-1/À base de triacetina  
0029 002624-43-3/À base de ciclofenila  
0030 076584-70-8/À base de divalproato de sódio  
0031 000099-66-1/À base de ácido valpróico  
0032 099300-78-4/À base de cloridrato de venlafaxina  
0033 001069-66-5/À base de valproato de sódio  
0034 093413-69-5/À base de venlafaxina  
0035 000087-67-2/À base de bitartarato de colina  
0036 000077-91-8/À base de citrato de colina  
0037 000067-48-1/À base de cloreto de colina  
0038 000123-41-1/À base de colina  
0039 004201-78-9/À base de desidrocolato de colina  
0040 001336-80-7/À base de ferrocolinato  
0041 000063-89-8/À base de palmitato de colfoscerila  
0042 000107-43-7/À base de betaina  
0043 000590-46-5/À base de cloridrato de betaina  
0044 000060-31-1/À base de cloreto de acetilcolina  
0045 000062-51-1/À base de cloreto de metacolina

0046 003614-30-0/À base de brometo de emeprônio  
0047 000333-31-3/À base de brometo de metacolina  
0048 000055-94-7/À base de brometo de suxametônio  
0049 000051-83-2/À base de carbacol  
0050 000461-06-3/À base de carnitina  
0051 000121-54-0/À base de cloreto de benzetônio  
0052 019379-90-9/À base de cloreto de benzoxônio  
0053 000122-18-9/À base de cloreto de cetalcônio  
0054 025155-18-4/À base de cloreto de metilbenzetônio  
0055 000071-27-2/À base de cloreto de suxametônio  
0056 054063-57-9/À base de cloreto de suxetônio  
0057 000056-99-5/À base de cloridrato de carnitina  
0058 000393-57-7/À base de embonato de befênio  
0059 003818-50-6/À base de hidroxinaftoato de befênio  
0060 000541-19-5/À base de iodeto de suxametônio  
0061 000541-15-1/À base de levocarnitina  
0062 000065-29-2/À base de trietiodeto de galamina  
0063 028860-95-9/À base de carbidopa  
0064 023256-50-0/À base de acetato de guanabenzó  
0065 000322-35-0/À base de benserazida  
0066 003583-64-0/À base de bumadizona  
0067 069365-73-7/À base de bumadizona cálcica  
0068 014919-77-8/À base de cloridrato de benserazida  
0069 054739-18-3/À base de fluvoxamina  
0070 005051-62-7/À base de guanabenzó  
0071 000127-07-1/À base de hidroxicarbamida  
0072 061718-82-9/À base de maleato de fluvoxamina  
0073 005001-51-4/À base de lactobionato de cálcio  
0074 052080-72-5/À base de lactogluconato de cálcio  
0075 004618-18-2/À base de lactulose  
0076 054182-58-0/À base de sucralfato  
0077 010310-32-4/À base de tribenosídeo  
0078 012040-73-2/À base de sucralox  
0079 007647-14-5/À base de cloreto de sódio  
0080 009067-32-7/À base de hialuronato de sódio  
0081 039455-18-0/À base de sulfato sódico de condroitina  
9999 Outros

9.114. Posição 3004 Medicamentos (exceto os produtos das posições 30.02, 30.05 ou 30.06) constituídos por produtos misturados ou não misturados, preparados para fins terapêuticos ou profiláticos, apresentados em doses (incluindo os destinados a serem administrados por via percutânea) ou acondicionados para venda a retalho.

9.114.1. Subposição 2 300410 -Que contenham penicilinas ou seus derivados, com estrutura do ácido penicilânico, ou estreptomicinas ou seus derivados

9.114.1.1. Item 3004101 Que contenham penicilinas ou seus derivados, com estrutura do ácido penicilânico

9.114.1.1.1. Subitem 30041011 Ampicilina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.114.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000069-53-4/À base de ampicilina

0002 033276-75-4/À base de ampicilina benzatina

0003 000069-52-3/À base de ampicilina sódica

0004 007177-48-2/À base de ampicilina triidratada

9999 Outros

9.115. Subitem 30041012 Amoxicilina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.115.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 026787-78-0/À base de amoxicilina

0002 034642-77-8/À base de amoxicilina sódica

0003 061336-70-7/À base de amoxicilina triidratada

9999 Outros

9.116. Subitem 30041013 Penicilina G benzatínica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.116.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001538-09-6/À base de benzilpenicilina benzatina

9.117. Subitem 30041014 Penicilina G potássica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.117.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000113-98-4/À base de benzilpenicilina potássica

9.118. Subitem 30041015 Penicilina G procaínica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.118.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006130-64-9/À base de benzilpenicilina procaína

9.119. Subitem 30041019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.119.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000132-98-9/À base de fenoximetilpenicilina potássica



0002 000087-08-1/À base de fenoximetilpenicilina  
0003 005928-84-7/À base de fenoximetilpenicilina benzatina  
0004 000061-33-6/À base de benzilpenicilina  
0005 000069-57-8/À base de benzilpenicilina sódica  
0006 050972-17-3/À base de bacampicilina  
0007 037661-08-8/À base de cloridrato de bacampicilina  
0008 000061-72-3/À base de cloxacilina  
0009 004697-36-3/À base de carbenicilina  
0010 004800-94-6/À base de carbenicilina dissódica  
0011 023736-58-5/À base de cloxacilina benzatina  
0012 000642-78-4/À base de cloxacilina sódica  
0013 003116-76-5/À base de dicloxacilina  
0014 013412-64-1/À base de dicloxacilina sódica  
0015 026774-90-3/À base de epicilina  
0016 006489-97-0/À base de metampicilina  
0017 006489-61-8/À base de metampicilina sódica  
0018 051481-65-3/À base de mezlocilina  
0019 000066-79-5/À base de oxacilina  
0020 007240-38-2/À base de oxacilina sódica  
0021 061477-96-1/À base de piperacilina  
0022 059703-84-3/À base de piperacilina sódica  
0023 076497-13-7/À base de sultamicilina  
0024 034787-01-4/À base de ticarcilina  
0025 004697-14-7/À base de ticarcilina dissódica  
0026 083105-70-8/À base de tosilato de sultamicilina  
9999 Outros

9.120. Subitem 30041020 Que contenham estreptomicinas ou seus derivados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.120.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003810-74-0/À base de sulfato de estreptomicina  
0002 006160-32-3/À base de cloridrato de estreptomicina  
0003 000057-92-1/À base de estreptomicina  
9999 Outros

9.121. Subposição 2 300420 -Outros, que contenham antibióticos

9.121.1. Item 3004201 Que contenham anfenicóis ou seus sais

9.121.1.1. Subitem 30042011 Cloranfenicol, seu palmitato, seu succinato ou seu hemissuccinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.121.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000056-75-7/À base de cloranfenicol

0002 000530-43-8/À base de palmitato de cloranfenicol

0003 000982-57-0/À base de succinato sódico de cloranfenicol

9999 Outros

9.122. Subitem 30042019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.122.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014399-14-5/À base de cinamato de cloranfenicol

0002 016255-48-4/À base de estearato de cloranfenicol

0003 052993-97-2/À base de pantotenato de cloranfenicol

9999 Outros

9.123. Item 3004202 Que contenham macrolídios ou seus derivados

9.123.1. Subitem 30042021 Eritromicina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.123.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000114-07-8/À base de eritromicina

0002 000643-22-1/À base de estearato de eritromicina

0003 003521-62-8/À base de estolato de eritromicina

0004 041342-53-4/À base de etilsuccinato de eritromicina

0005 003847-29-8/À base de lactobionato de eritromicina

9999 Outros

9.124. Subitem 30042029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.124.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 062013-04-1/À base de diritromicina

0002 080214-83-1/À base de roxitromicina

0003 083905-01-5/À base de azitromicina

0004 008025-81-8/À base de espiramicina

0005 011121-32-7/À base de mepartricina

0006 055881-07-7/À base de miocamicina

0007 081103-11-9/À base de claritromicina

0008 137071-32-0/À base de pimecrolimo

9999 Outros

9.125. Item 3004203 Que contenham ansamicinas ou seus derivados

9.125.1. Subitem 30042031 Rifamicina SV sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.125.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 014897-39-3/À base de rifamicina sv sódica

## 9.126. Subitem 30042032 Rifampicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.126.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 013292-46-1/À base de rifampicina

## 9.127. Subitem 30042039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.127.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002750-76-7/À base de rifamida

0002 053109-90-3/À base de rifamida sódica

0003 061379-65-5/À base de rifapentina

9999 Outros

## 9.128. Item 3004204 Que contenham lincosamidas ou seus derivados

## 9.128.1. Subitem 30042041 Cloridrato de lincomicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.128.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007179-49-9/À base de cloridrato de lincomicina

## 9.129. Subitem 30042049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.129.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024729-96-2/À base de fosfato de clindamicina

0002 018323-44-9/À base de clindamicina

0003 058207-19-5/À base de cloridrato de clindamicina

0004 025507-04-4/À base de cloridrato do palmitato de clindamicina

0005 000154-21-2/À base de lincomicina

9999 Outros

## 9.130. Item 3004205 Que contenham cefalosporinas, cefamicinas ou derivados destes produtos

## 9.130.1. Subitem 30042051 Cefalotina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.130.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-71-9/À base de cefalotina sódica

## 9.131. Subitem 30042052 Cefaclor ou cefalexina monoidratados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.131.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 023325-78-2/À base de cefalexina monoidratada

0002 070356-03-5/À base de cefaclor

## 9.132. Subitem 30042059 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.132.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

- 0001 073384-59-5/À base de ceftriaxona
- 0002 074578-69-1/À base de ceftriaxona sódica
- 0003 027164-46-1/À base de cefazolina sódica
- 0004 062893-19-0/À base de cefoperazona
- 0005 063893-20-3/À base de cefoperazona sódica
- 0007 015686-71-2/À base de cefalexina
- 0008 066592-87-8/À base de cefadroxila
- 0009 064485-93-4/À base de cefotaxima sódica
- 0010 035607-66-0/À base de cefoxitina
- 0011 033564-30-6/À base de cefoxitina sódica
- 0012 000153-61-7/À base de cefalotina
- 0013 025953-19-9/À base de cefazolina
- 0014 088040-23-7/À base de cefepima
- 0015 065052-63-3/À base de cefetamete
- 0016 079350-37-1/À base de cefixima
- 0017 069739-16-8/À base de cefodizima
- 0018 063527-52-6/À base de cefotaxima
- 0019 084957-29-9/À base de cefpiroma
- 0020 080210-62-4/À base de cefpodoxima
- 0021 092665-29-7/À base de cefprozila
- 0022 072558-82-8/À base de ceftazidima
- 0023 097519-39-6/À base de ceftibuteno
- 0024 068401-82-1/À base de ceftizoxima sódica
- 0025 055268-75-2/À base de cefuroxima
- 0026 056238-63-2/À base de cefuroxima sódica
- 0027 105879-42-3/À base de cloridrato de cefalexina
- 0028 123171-59-5/À base de cloridrato de cefepima
- 0029 076470-66-1/À base de loracarbef
- 0030 098753-19-6/À base de sulfato de cefpiroma
- 0031 073547-61-2/À base de ceftazidima sódica
- 0032 064544-07-6/À base de axetil cefuroxima
- 9999 Outros

## 9.133. Item 3004206 Que contenham aminoglicosídeos ou seus derivados

## 9.133.1. Subitem 30042061 Sulfato de gentamicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.133.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001405-41-0/À base de sulfato de gentamicina

9.134. Subitem 30042069 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.134.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001405-10-3/À base de sulfato de neomicina

0002 037517-28-5/À base de amicacina

0003 001406-02-6/À base de cloridrato de neomicina

0004 000119-04-0/À base de frameticina

0005 001403-66-3/À base de gentamicina

0006 001404-04-2/À base de neomicina

0007 056391-56-1/À base de netilmicina

0008 001405-12-5/À base de palmitato de neomicina

0009 039831-55-5/À base de sulfato de amicacina

0010 004146-30-9/À base de sulfato de frameticina

0011 056391-57-2/À base de sulfato de netilmicina

0012 079645-27-5/À base de sulfato de tobramicina

0013 032986-56-4/À base de tobramicina

9999 Outros

9.135. Item 3004207 Que contenham polipeptídios ou seus derivados

9.135.1. Subitem 30042071 Vancomicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.135.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001404-90-6/À base de vancomicina

9.136. Subitem 30042079 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.136.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001404-26-8/À base de polimixina b

0002 001405-20-5/À base de sulfato de polimixina b

0003 001405-87-4/À base de bacitracina

0004 001405-89-6/À base de bacitracina zíncica

0005 001404-93-9/À base de cloridrato de vancomicina

0006 001405-36-3/À base de dissulfato de capreomicina

9999 Outros

9.137. Item 3004209 Outros

9.137.1. Subitem 30042091 Mitomicina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.137.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-07-7/À base de mitomicina

9.138. Subitem 30042093 Bleomicinas ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.138.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 011056-06-7/À base de bleomicina

0002 009041-93-4/À base de sulfato de bleomicina

9999 Outros

9.139. Subitem 30042094 Imipenem

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.139.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 074431-23-5/À base de imipenem

9.140. Subitem 30042095 Anfotericina B em lipossomas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.140.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001397-89-3/À base de anfotericina B

9999 Outros

9.141. Subitem 30042099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.141.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000064-75-5/À base de cloridrato de tetraciclina

0002 000079-57-2/À base de oxitetraciclina

0003 010118-90-8/À base de minociclina

0004 013614-98-7/À base de cloridrato de minociclina

0005 000064-72-2/À base de cloridrato de clortetraciclina

0006 002058-46-0/À base de cloridrato de oxitetraciclina

0007 000057-62-5/À base de clortetraciclina

0008 000564-25-0/À base de doxiciclina

0009 001336-20-5/À base de fosfato de tetraciclina

0010 024390-14-5/À base de hclato de doxiciclina

0011 000992-21-2/À base de limeciclina

0012 007179-50-2/À base de oxitetraciclina cálcica

0013 000060-54-8/À base de tetraciclina

0014 052628-58-7/À base de palmitato de tianfenicol

0015 015318-45-3/À base de tianfenicol

0016 001400-61-9/À base de nistatina

0018 000126-07-8/À base de griseofulvina

0019 006990-06-3/À base de ácido fusídico

0020 051025-85-5/À base de arbecacina  
0021 078110-38-0/À base de aztreonam  
0022 000068-41-7/À base de ciclosserina  
0023 022189-32-8/À base de cloridrato de espectinomicina  
0024 034493-98-6/À base de dibecacina  
0025 001695-77-8/À base de espectinomicina  
0026 023155-02-4/À base de fosfomicina  
0027 026016-98-8/À base de fosfomicina cálcica  
0028 001393-87-9/À base de fusafungina  
0029 000751-94-0/À base de fusidato de sódio  
0030 001405-97-6/À base de gramicidina  
0031 096036-03-2/À base de meropeném  
0032 012650-69-0/À base de mupirocina  
0033 011006-76-1/À base de pristinamicina  
0034 120138-50-3/À base de quinupristina  
0035 068373-14-8/À base de sulbactam  
0036 069388-84-7/À base de sulbactam sódica  
0037 089786-04-9/À base de tazobactam  
0038 089785-84-2/À base de tazobactam sódico  
0039 061036-64-4/À base de teicoplanina  
0040 173838-31-8/À base de telitromicina  
0041 001404-88-2/À base de tirotricina  
0042 010592-13-9/À base de cloridrato de doxiciclina  
0043 179463-17-3/À base de acetato de caspofungina  
0044 162808-62-0/À base de caspofungina  
0045 078628-80-5/À base de cloridrato de terbinafina  
0046 074431-23-5/À base de imipenem monoidratado

9999 Outros

29.37: 9.142. Subposição 1 30043 -Outros, que contenham hormônios ou outros produtos da posição

9.142.1. Subitem 30043100 --Que contenham insulina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.142.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009004-10-8/À base de insulina

0002 011061-68-0/À base de insulina humana

9999 Outros

9.143. Subposição 2 300432 --Que contenham hormônios corticosteroides, seus derivados ou análogos estruturais

9.143.1. Subitem 30043220 Espironolactona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.143.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000052-01-7/À base de espironolactona

## 9.144. Subitem 30043290 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.144.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005534-09-8/À base de dipropionato de beclometasona

0002 005593-20-4/À base de dipropionato de betametasona

0003 098319-26-7/À base de finasterida

0004 090566-53-3/À base de fluticasona

0005 080474-14-2/À base de propionato de fluticasona

9999 Outros

## 9.145. Subposição 2 300439 --Outros

9.145.1. Item 3004391 Que contenham os seguintes hormônios polipeptídicos ou protéicos: busserelina ou seu acetato; corticotropina (ACTH); gonadotropina coriônica (hCG); gonadotropina sérica (PMSG); leuprolida ou seu acetato; menotropinas; somatostatina ou seus sais; somatotropina; triptorelina ou seus sais

## 9.145.1.1. Subitem 30043912 Gonadotropina coriônica (hCG)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.145.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009002-61-3/À base de gonadotropina coriônica

## 9.146. Subitem 30043915 Gonadotropina sérica (PMSG)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.146.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009002-70-4/À base de gonadotropina sérica

## 9.147. Subitem 30043916 Somatostatina ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.147.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 038916-34-6/À base de somatostatina

0002 055369-74-9/À base de acetato de somatostatina

9999 Outros

9.148. Item 3004392 Que contenham outros hormônios polipeptídicos ou protéicos, seus derivados ou análogos estruturais, mas que não contenham produtos do item 3004.39.1

## 9.148.1. Subitem 30043921 LH-RH (gonadorelina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.148.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 033515-09-2/À base de gonadorelina



## 9.149. Subitem 30043922 Oxitocina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.149.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-56-6/À base de ocitocina

## 9.150. Subitem 30043923 Sais de insulina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.150.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0002 160337-95-1/À base de insulina-glargina

9999 Outros

## 9.151. Subitem 30043925 Calcitonina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.151.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 009007-12-9/À base de calcitonina

## 9.152. Subitem 30043929 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.152.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007563-62-4/À base de citrato de ocitocina

0002 079517-01-4/À base de acetato de octreotida

0003 047931-85-1/À base de calcitonina sintética de salmão

0004 021215-62-3/À base de calcitonina sintética humana

0005 116094-23-6/À base de insulina asparte

9999 Outros

9.153. Item 3004393 Que contenham estrogênios ou progestogênios, seus derivados ou análogos estruturais

## 9.153.1. Subitem 30043931 Hemissuccinato de estradiol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.153.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 007698-93-3/À base de hemissuccinato de estradiol

## 9.154. Subitem 30043932 Fempropionato de estradiol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.154.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 026443-03-8/À base de fempropionato de estradiol

## 9.155. Subitem 30043933 Estriol ou seu succinato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.155.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000050-27-1/À base de estriol

0002 000514-68-1/À base de succinato de estriol

9.156. Subitem 30043934 Alilestrenol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.156.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000432-60-0/À base de alilestrenol

9.157. Subitem 30043935 Linestrenol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.157.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000052-76-6/À base de linestrenol

9.158. Subitem 30043936 Acetato de megestrol; formestano; fulvestranto

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.158.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000595-33-5/À base de acetato de megestrol

9999 Outros

9.159. Subitem 30043939 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.159.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000071-58-9/À base de acetato de medroxiprogesterona

0002 000520-85-4/À base de medroxiprogesterona

0003 006533-00-2/À base de norgestrel

0004 004245-41-4/À base de acetato de estradiol

0005 000050-50-0/À base de benzoato de estradiol

0006 000313-06-4/À base de cipionato de estradiol

0007 000113-38-2/À base de dipropionato de estradiol

0008 004956-37-0/À base de enantato de estradiol

0009 000050-28-2/À base de estradiol

0010 000057-63-6/À base de etinilestradiol

0011 003571-53-7/À base de undecilato de estradiol

0012 000979-32-8/À base de valerato de estradiol

0013 000297-76-7/À base de diacetato de etinodiol

0014 000302-23-8/À base de acetato de hidroxiprogesterona

0015 000051-98-9/À base de acetato de noretisterona

0016 000630-56-8/À base de caproato de hidroxiprogesterona

0017 000152-62-5/À base de diidrogesterona

0018 003836-23-5/À base de enantato de noretisterona

0019 000547-81-9/À base de epiestriol  
0020 000053-16-7/À base de estrona  
0021 001231-93-2/À base de etinodiol  
0022 054048-10-1/À base de etonogestrel  
0023 060282-87-3/À base de gestodeno  
0024 016320-04-0/À base de gestrinona  
0025 000068-96-2/À base de hidroxiprogesterona  
0026 003562-63-8/À base de megestrol  
0027 000072-33-3/À base de mestranol  
0028 035189-28-7/À base de norgestimato  
0029 000057-83-0/À base de progesterona  
0030 074513-62-5/À base de trimegestona  
0031 058652-20-3/À base de acetato de nomegestrol  
0032 000302-76-1/À base de metilestradiol

9999 Outros

9.160. Item 3004398 Levotiroxina sódica; liotironina sódica

9.160.1. Subitem 30043981 Levotiroxina sódica

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.160.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000055-03-8/À base de levotiroxina sódica

9.161. Item 3004399 Outros

9.161.1. Subitem 30043991 Sal sódico ou éster metílico do ácido 9,11,15-triidroxi-16-(3-clorofenoxi)prosta-5,13-dien-1-óico (derivado da prostaglandina F2alfa)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.161.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 157283-68-6/À base de travoprostá

9999 Outros

9.162. Subitem 30043992 Tiratricol (triac) ou seu sal sódico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.162.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-24-1/À base de tiratricol

0002 001477-04-9/À base de tiratricol sódico

9.163. Subitem 30043999 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.163.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024305-27-9/À base de protirelina

0002 012629-01-5/À base de somatropina

0003 150490-84-9/À base de betafolitropina  
0004 097048-13-0/À base de urofolitropina  
0005 022633-88-1/À base de acetato de tetracosactida  
0006 016960-16-0/À base de tetracosactida  
0007 000053-06-5/À base de cortisona  
0008 000050-23-7/À base de hidrocortisona  
0009 000053-03-2/À base de prednisona  
0010 000050-24-8/À base de prednisolona  
0011 001177-87-3/À base de acetato de dexametasona  
0012 000050-02-2/À base de dexametasona  
0013 000076-25-5/À base de acetona de triancinolona  
0014 000124-94-7/À base de triancinolona  
0015 005611-51-8/À base de hexacetona de triancinolona  
0016 059198-70-8/À base de valerato de diflucortolona  
0017 000303-40-2/À base de caproato de fluocortolona  
0018 002607-06-9/À base de diflucortolona  
0019 000152-97-6/À base de fluocortolona  
0020 029205-06-9/À base de pivalato de fluocortolona  
0021 083880-70-0/À base de acefurato de dexametasona  
0022 000987-24-6/À base de acetato de betametasona  
0023 000514-36-3/À base de acetato de fludrocortisona  
0024 004533-89-5/À base de acetato de flunisolida  
0025 003801-06-7/À base de acetato de fluormetolona  
0026 001255-35-2/À base de acetato de fluprednidenol  
0027 034253-70-8/À base de acetato de fluprednisolona  
0028 005534-05-4/À base de acibutato de betametasona  
0029 004419-39-0/À base de beclometasona  
0030 022298-29-9/À base de benzoato de betametasona  
0031 000378-44-9/À base de betametasona  
0032 025122-57-0/À base de butirato de clobetasona  
0033 025122-41-2/À base de clobetasol  
0034 054063-32-0/À base de clobetasona  
0035 000382-67-2/À base de desoximetasona  
0036 002557-49-5/À base de diflorasona  
0039 001879-72-7/À base de fempropionato de dexametasona  
0040 000127-31-1/À base de fludrocortisona  
0041 001524-88-5/À base de fludroxicortida  
0042 002135-17-3/À base de flumetasona  
0043 003385-03-3/À base de flunisolida  
0044 000067-73-2/À base de acetona de fluocinolona  
0045 000356-12-7/À base de fluocinonida

0046 000426-13-1/À base de fluormetolona  
0047 002193-87-5/À base de fluprednidenolona  
0048 000053-34-9/À base de fluprednisolona  
0049 000151-73-5/À base de fosfato dissódico de betametasona  
0050 002392-39-4/À base de fosfato dissódico de dexametasona  
0051 083919-23-7/À base de furoato de mometasona  
0052 003093-35-4/À base de halcinonida  
0053 105102-22-5/À base de mometasona  
0054 001926-94-9/À base de pivalato de dexametasona  
0055 002002-29-1/À base de pivalato de flumetasona  
0056 025122-46-7/À base de propionato de clobetasol  
0057 000466-11-5/À base de sulfato sódico de dexametasona  
0058 002152-44-5/À base de valerato de betametasona  
0059 086401-95-8/À base de aceponato de metilprednisolona  
0060 000053-36-1/À base de acetato de metilprednisolona  
0061 000083-43-2/À base de metilprednisolona  
0062 002375-03-3/À base de succinato sódico de metilprednisolona  
0063 090350-40-6/À base de suleptanato de metilprednisolona  
0064 000125-04-2/À base de succinato sódico de hidrocortisona  
0065 000427-51-0/À base de acetato de ciproterona  
0066 002098-66-0/À base de ciproterona  
0067 001424-00-6/À base de mesterolona  
0068 074050-20-7/À base de aceponato de hidrocortisona  
0069 000855-19-6/À base de acetato de clostebol  
0070 000050-04-4/À base de acetato de cortisona  
0071 000050-03-3/À base de acetato de hidrocortisona  
0072 000052-21-1/À base de acetato de prednisolona  
0073 000125-10-0/À base de acetato de prednisona  
0074 000595-77-7/À base de algestona  
0075 024356-94-3/À base de algestona-acetofenida  
0076 004968-09-6/À base de algestona-acetonida  
0077 051333-22-3/À base de budesonida  
0078 013609-67-1/À base de butirato de hidrocortisona  
0079 000058-20-8/À base de cipionato de testosterona  
0080 001093-58-9/À base de clostebol  
0081 000360-70-3/À base de decanoato de nandrolona  
0082 005721-91-5/À base de decanoato de testosterona  
0083 014484-47-0/À base de deflazacorte  
0084 000638-94-8/À base de desonida  
0085 001255-49-8/À base de fempropionato de testosterona  
0086 000076-43-7/À base de fluoximesterona

0087 006000-74-4/À base de fosfato dissódico de hidrocortisona  
0088 005015-36-1/À base de fosfato sódico de metilprednisolona  
0089 000125-02-0/À base de fosfato sódico de prednisolona  
0090 002920-86-7/À base de hemissuccinato de prednisolona  
0091 015262-86-9/À base de isocaproato de testosterona  
0092 000058-18-4/À base de metiltestosterona  
0093 000434-22-0/À base de nandrolona  
0094 000053-39-4/À base de oxandrolona  
0095 000434-07-1/À base de oximetolona  
0096 073771-04-7/À base de prednicarbato  
0097 000057-85-2/À base de propionato de testosterona  
0098 049697-38-3/À base de rimexolona  
0099 001715-33-9/À base de succinato sódico de prednisolona  
0100 000058-22-0/À base de testosterona  
0101 005949-44-0/À base de undecilato de testosterona  
0102 057524-89-7/À base de valerato de hidrocortisona  
0103 000051-43-4/À base de epinefrina  
0104 000060-18-4/À base de tirosina  
0105 000051-42-3/À base de bitartarato de epinefrina  
0106 069815-49-2/À base de bitartarato de norepinefrina  
0107 005579-16-8/À base de borato de epinefrina  
0108 000055-31-2/À base de cloridrato de epinefrina  
0109 000329-56-6/À base de cloridrato de norepinefrina  
0110 000051-41-2/À base de norepinefrina  
0111 000055-06-1/À base de liotironina sódica  
0112 000051-48-9/À base de levotiroxina  
0113 000745-65-3/À base de alprostadil  
0114 000363-24-6/À base de dinoprostona  
0115 099294-94-7/À base de acetato de teriparatida  
0116 000113-79-1/À base de argipressina  
0117 037025-55-1/À base de carbetocina  
0118 120287-85-6/À base de cetrorrelis  
0119 051952-41-1/À base de cloridrato de gonadorrelina  
0120 082034-46-6/À base de etabonato de loteprednol  
0121 000056-59-7/À base de felipressina  
0122 124904-93-4/À base de ganirrelis  
0123 009007-92-5/À base de glucagon  
0124 000050-57-7/À base de lipressina  
0125 129260-79-3/À base de loteprednol  
0126 000514-61-4/À base de normetandrona  
0127 052232-67-4/À base de teriparatida

0128 009034-50-8/À base de vasopressina

0129 145672-81-7/À base de acetato de cetrorelix

0130 129311-55-3/À base de acetato de ganirelix

0131 127984-74-1/À base de acetato de lanreotida

9999 Outros

9.164. Subposição 1 30044 -Outros, que contenham alcaloides ou seus derivados:

9.164.1. Subitem 30044100 --Que contenham efedrina ou seus sais

9.164.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000090-81-3/À base de efedrina

0002 000050-98-6/À base de cloridrato de efedrina

0003 000134-72-5/À base de sulfato de efedrina

9999 Outros

9.164.2. Subitem 30044200 --Que contenham pseudoefedrina (DCI) ou seus sais

9.164.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000090-82-4/À base de pseudoefedrina

0002 000345-78-8/À base de cloridrato de pseudoefedrina

0003 007460-12-0/À base de sulfato de pseudoefedrina

9999 Outros

9.165. Subposição 2 300449 --Outros

9.165.1. Subitem 30044910 Vimblastina; vincristina; derivados destes produtos; topotecan ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.165.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000143-67-9/À base de sulfato de vimblastina

0002 002068-78-2/À base de sulfato de vincristina

0003 000865-21-4/À base de vimblastina

0004 000057-22-7/À base de vincristina

9999 Outros

9.166. Subitem 30044920 Pilocarpina, seu nitrato ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.166.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000054-71-7/À base de cloridrato de pilocarpina

0002 000148-72-1/À base de nitrato de pilocarpina

0003 000092-13-7/À base de pilocarpina

9.167. Subitem 30044930 Metanossulfonato de diidroergocristina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.167.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 024730-10-7/À base de mesilato de diidroergocristina

9.168. Subitem 30044940 Codeína ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.168.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000076-57-3/À base de codeína

0002 000052-28-8/À base de fosfato de codeína

9999 Outros

9.169. Subitem 30044990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.169.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 052485-79-7/À base de buprenorfina

0002 053152-21-9/À base de cloridrato de buprenorfina

0003 006746-59-4/À base de cloridrato de etilmorfina

0004 034195-34-1/À base de bitartarato de hidrocodona

0005 000071-68-1/À base de cloridrato de hidromorfona

0006 000057-27-2/À base de morfina

0007 000052-26-6/À base de cloridrato de morfina

0008 000064-31-3/À base de sulfato de morfina

0009 000124-90-3/À base de cloridrato de oxicodona

0010 000076-42-6/À base de oxicodona

0011 001041-90-3/À base de bromidrato de nalorfina

0012 023277-43-2/À base de cloridrato de nalbufina

0013 000057-29-4/À base de cloridrato de nalorfina

0014 000357-08-4/À base de cloridrato de naloxona

0015 016676-29-2/À base de cloridrato de naltrexona

0016 000061-25-6/À base de cloridrato de papaverina

0017 020594-83-6/À base de nalbufina

0018 000062-67-9/À base de nalorfina

0019 000465-65-6/À base de naloxona

0020 016590-41-3/À base de naltrexona

0021 000132-40-1/À base de nitrito de papaverina

0022 000128-62-1/À base de noscapina

0023 000058-74-2/À base de papaverina

0024 058786-99-5/À base de tartarato de butorfanol

0025 043200-80-2/À base de zopiclona

0026 000549-56-4/À base de bissulfonato de quinina

0027 000130-89-2/À base de cloridrato de quinina

0028 000060-93-5/À base de dicloridrato de quinina



0029 000130-95-0/À base de quinina  
0030 000804-63-7/À base de sulfato de quinina  
0031 000056-54-2/À base de quinidina  
0032 000050-54-4/À base de sulfato de quinidina  
0033 000069-22-7/À base de citrato de cafeína  
0040 005591-29-7/À base de cloridrato de etafedrina  
0041 007681-79-0/À base de etafedrina  
0042 000058-55-9/À base de teofilina  
0043 000317-34-0/À base de aminofilina  
0044 005634-34-4/À base de ambuflina  
0045 002016-63-9/À base de bamifilina  
0046 020684-06-4/À base de cloridrato de bamifilina  
0047 013055-82-8/À base de cloridrato de reproterol  
0048 000523-87-5/À base de dimenidrinato  
0049 069975-86-6/À base de doxofilina  
0050 000519-37-9/À base de etofilina  
0051 008000-10-0/À base de glicinato sódico de teofilina  
0052 010226-54-7/À base de lomifilina  
0053 006493-05-6/À base de pentoxifilina  
0054 000603-00-9/À base de proxifilina  
0055 037287-41-5/À base de salicilato cálcico de teofilina  
0056 000060-79-7/À base de ergometrina  
0057 000129-51-1/À base de maleato de ergometrina  
0058 000129-50-0/À base de tartarato de ergometrina  
0059 006045-58-5/À base de cloridrato de ergotamina  
0060 000113-15-5/À base de ergotamina  
0061 000379-79-3/À base de tartarato de ergotamina  
0062 057432-61-8/À base de maleato de metilergometrina  
0063 000113-42-8/À base de metilergometrina  
0064 006209-37-6/À base de tartarato de metilergometrina  
0065 006190-39-2/À base de mesilato de diidroergotamina  
0066 000511-12-6/À base de diidroergotamina  
0067 033425-87-5/À base de tartarato de diidroergotamina  
0068 014271-04-6/À base de mesilato de diidroergocornina  
0069 020315-46-2/À base de betaergocriptina  
0070 000511-09-1/À base de ergocriptina  
0071 000511-08-0/À base de ergocristina  
0072 017479-19-5/À base de diidroergocristina  
0073 081409-90-7/À base de cabergolina  
0074 066104-23-2/À base de mesilato de pergolida  
0075 027848-84-6/À base de nicergolina

0076 066104-22-1/À base de pergolida  
0077 000149-64-4/À base de butilbrometo de escopolamina  
0078 000114-49-8/À base de bromidrato de escopolamina  
0079 000051-34-3/À base de escopolamina  
0080 000155-41-9/À base de metilbrometo de escopolamina  
0081 000602-41-5/À base de tiocolchicosídeo  
0082 000051-55-8/À base de atropina  
0083 002086-83-1/À base de berberina  
0084 033402-03-8/À base de bitartarato de metaraminol  
0085 022254-24-6/À base de brometo de ipratrópio (brometo de tropano)  
0086 139404-48-1/À base de brometo de tiotrópio  
0087 001953-04-4/À base de bromidrato de galantamina  
0088 000306-03-6/À base de bromidrato de hiosciamina  
0089 000051-56-9/À base de bromidrato de homatropina  
0090 000404-86-4/À base de capsaicina  
0091 015180-03-7/À base de cloreto de alcurônio  
0092 000065-19-0/À base de cloridrato de ioimbina  
0093 100286-90-6/À base de cloridrato de irinotecana  
0094 005967-52-2/À base de cloridrato de metaraminol  
0095 016994-56-2/À base de cloridrato de reserpina  
0096 000064-86-8/À base de colchicina  
0097 000090-39-1/À base de esparteína  
0098 000357-70-0/À base de galantamina  
0099 000101-31-5/À base de hiosciamina  
0100 000087-00-3/À base de homatropina  
0101 097682-44-5/À base de irinotecana  
0102 000054-49-9/À base de metaraminol  
0103 000080-49-9/À base de metilbrometo de homatropina  
0104 000052-88-0/À base de metonitrato de atropina  
0105 000050-55-5/À base de reserpina  
0106 000057-64-7/À base de salicilato de fisostigmina  
0107 000055-48-1/À base de sulfato de atropina  
0108 000316-41-6/À base de sulfato de berberina  
0109 000299-39-8/À base de sulfato de esparteína  
0110 006835-16-1/À base de sulfato de hiosciamina  
0111 059917-39-4/À base de sulfato de vindesina  
0112 042971-09-5/À base de vimpocetina  
0113 001617-90-9/À base de vincamina  
0114 053643-48-4/À base de vindesina  
0115 071486-22-1/À base de vinorelbina  
0116 064228-79-1/À base de atracúrio

0117 125317-39-7/À base de tartarato de vinorelbina

0118 000146-48-5/À base de ioimbina

9999 Outros

29.36

9.170. Subposição 2 300450 -Outros, que contenham vitaminas ou outros produtos da posição

9.170.1. Subitem 30045010 Folinato de cálcio (leucovorina)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.170.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001492-18-8/À base de folinato de cálcio

9.170.2. Subitem 30045020 Nicotinamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.170.2.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000098-92-0/À base de nicotinamida

9.171. Subitem 30045030 Hidroxocobalamina ou seus sais; cianocobalamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.171.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-19-9/À base de cianocobalamina

0002 022465-48-1/À base de acetato de hidroxocobalamina

0003 058288-50-9/À base de cloridrato de hidroxocobalamina

0004 013422-51-0/À base de hidroxocobalamina

9999 Outros

9.172. Subitem 30045040 Vitamina A1 (retinol) ou seus derivados, exceto o ácido retinóico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.172.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-26-8/À base de retinol

0002 000127-47-9/À base de acetato de retinol

0003 000079-81-2/À base de palmitato de retinol

9999 Outros

9.173. Subitem 30045050 D-Pantotenato de cálcio; vitamina D3 (colecalfiferol)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.173.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000137-08-6/À base de pantotenato de cálcio

0002 000067-97-0/À base de colecalfiferol

9.174. Subitem 30045060 Ácido retinóico (tretinoína)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.174.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000302-79-4/À base de tretinoína

9.175. Subitem 30045090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.175.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 041294-56-8/À base de alfacalcidol

0002 000057-87-4/À base de ergosterol

0004 000067-03-8/À base de cloridrato de tiamina

0005 000532-43-4/À base de nitrato de tiamina

0006 000154-87-0/À base de cocarboxilase

0007 000532-40-1/À base de fosfato de tiamina

0008 000059-43-8/À base de tiamina

0009 000083-88-5/À base de riboflavina

0010 000130-40-5/À base de fosfato sódico de riboflavina

0011 000146-17-8/À base de fosfato de riboflavina

0012 000079-83-4/À base de ácido pantotênico

0013 000081-13-0/À base de dexpantenol

0014 016485-10-2/À base de pantenol

0015 000867-81-2/À base de pantotenato de sódio

0016 000065-23-6/À base de piridoxina

0017 000058-56-0/À base de cloridrato de piridoxina

0018 000054-47-7/À base de fosfato de piridoxal

0019 013870-90-1/À base de cobamamida

0020 000050-81-7/À base de ácido ascórbico

0021 000134-03-2/À base de ascorbato de sódio

0022 005743-27-1/À base de ascorbato de cálcio

0023 000059-02-9/À base de tocoferol

0024 000058-95-7/À base de acetato de tocoferol

0025 000059-30-3/À base de ácido fólico

0026 006484-89-5/À base de folato de sódio

0027 000058-05-9/À base de ácido folínico

0028 002579-08-0/À base de acetato de ergocalciferol

0029 032222-06-3/À base de calcitriol

0030 000050-14-6/À base de ergocalciferol

0031 000058-85-5/À base de biotina

0032 000084-80-0/À base de fitomenadiona

0033 000059-67-6/À base de ácido nicotínico

0034 001987-71-9/À base de ascorbato de nicotinamida

0035 025334-23-0/À base de cloridrato de nicotinamida

9999 Outros

## 9.176. Subposição 2 300490 -Outros

## 9.176.1. Item 3004901 Que contenham enzimas

## 9.176.1.1 Subitem 30049019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.176.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 104138-64-9/À base de agalsidase alfa

0002 104138-64-9/À base de agalsidase beta

0003 105857-23-6/À base de alteplase

0004 191588-94-0/À base de tenecteplase

9999 Outros

9.176.2. Item 3004902 Que contenham produtos das posições 29.16 a 29.20, mas que não contenham produtos do item 3004.90.1

9.176.2.1. Subitem 30049021 Permetrina; nitrato de propatila; benzoato de benzila; dioctilsulfossuccinato de sódio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.176.2.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000577-11-7/À base de docusato de sódio

0002 002921-92-8/À base de propatilnitrato

9999 Outros

9.177. Subitem 30049022 Ácido cólico; ácido deoxicólico; sal magnésico do ácido deidrocolico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.177.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000081-23-2/À base de ácido desidrocólico

9999 Outros

9.178. Subitem 30049023 Ácido glucônico, seus sais ou seus ésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.178.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000299-28-5/À base de gluconato de cálcio

9999 Outros

9.179. Subitem 30049024 Ácido o-acetilsalicílico; o-acetilsalicilato de alumínio; salicilato de metila; diclorvós

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.179.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000050-78-2/À base de ácido acetilsalicílico

9999 Outros

9.180. Subitem 30049025 Lactofosfato de cálcio

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.180.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 007546-28-3/À base de lactofosfato de cálcio

9.181. Subitem 30049026 Ácido láctico, seus sais ou seus ésteres; ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-diidofenilacético; ácido fumárico, seus sais ou seus ésteres

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.181.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000814-80-2/À base de lactato de cálcio

0002 000141-01-5/À base de fumarato ferroso

9999 Outros

9.182. Subitem 30049028 Etreinato; fosfestrol ou seus sais de di ou tetrassódio

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.182.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000522-40-7/À base de difosfato de dietilestilbestrol

0002 005965-09-3/À base de difosfato dissódico de dietilestilbestrol

0003 004719-75-9/À base de difosfato tetrassódico de dietilestilbestrol

0004 054350-48-0/À base de etreinato

9.183. Subitem 30049029 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.183.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000112-38-9/À base de ácido undecilênico

0002 000557-08-4/À base de undecilenato de zinco

0003 000506-32-1/À base de ácido araquidônico

0004 015687-27-1/À base de ibuprofeno

0005 000103-41-3/À base de cinamato de benzila

0006 005104-49-4/À base de flurbiprofeno

0007 141505-32-0/À base de lisinato de ibuprofeno

0008 000123-99-9/À base de ácido azeláico

0009 000128-49-4/À base de docusato de cálcio

0010 010030-90-7/À base de succinato de ferro

0011 000150-90-3/À base de succinato de sódio

0012 031586-77-3/À base de tartarato de bismuto e sódio

0013 002338-05-8/À base de citrato férrico

0014 000128-13-2/À base de ácido ursodesoxicólico

0015 013007-85-7/À base de gliceptato de sódio

0016 130209-82-4/À base de latanoprostá

0017 081093-37-0/À base de pravastatina

0018 081131-70-6/À base de pravastatina sódica  
0019 008047-67-4/À base de sacarato de óxido de ferro  
0020 014882-18-9/À base de salicilato de bismuto monobásico  
0021 000054-21-7/À base de salicilato de sódio  
0022 000118-56-9/À base de homossalato  
0023 022650-86-8/À base de subgalato de bismuto  
0024 030964-13-7/À base de cinarina  
0025 022494-42-4/À base de diflunisal  
0026 000322-79-2/À base de triflusal  
0027 022071-15-4/À base de cetoprofeno  
0028 000145-41-5/À base de deidrocolato de sódio  
0029 057469-78-0/À base de lisinato de cetoprofeno  
0030 068767-14-6/À base de loxoprofeno  
0031 080382-23-6/À base de loxoprofeno sódico  
0032 022204-53-1/À base de naproxeno  
0033 049562-28-9/À base de fenofibrato  
0034 052214-84-3/À base de ciprofibrato  
0035 024818-79-9/À base de clofibrato de alumínio  
0036 039087-48-4/À base de clofibrato de cálcio  
0037 014613-30-0/À base de clofibrato de magnésio  
0038 013739-02-1/À base de diacereína  
0039 000471-53-4/À base de enoxolona  
0040 031879-05-7/À base de fenoprofeno  
0041 053746-45-5/À base de fenoprofeno cálcico  
0042 025812-30-0/À base de genfibrozila  
0043 059122-46-2/À base de misoprostol  
0044 026159-34-2/À base de naproxeno sódico  
0045 120373-36-6/À base de unoprostona  
0046 027214-00-2/À base de glicerofosfato de cálcio  
0047 000927-20-8/À base de glicerofosfato de magnésio  
0048 001320-46-3/À base de glicerofosfato de manganês  
0049 001319-69-3/À base de glicerofosfato de potássio  
0050 001334-74-3/À base de glicerofosfato de sódio  
0051 000637-07-0/À base de clofibrato  
0052 106685-40-9/À base de adapaleno  
9999 Outros

9.184. Item 3004903 Que contenham produtos das posições 29.21 e 29.22, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 e 3004.90.2

9.184.1. Subitem 30049031 Sulfato de tranilcipromina; dietilpropiona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.184.1.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 013492-01-8/À base de sulfato de tranilcipromina

0002 000090-84-6/À base de anfepramona

9999 Outros

9.185. Subitem 30049032 Cloridrato de ketamina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.185.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 001867-66-9/À base de cloridrato de cetamina

9.186. Subitem 30049033 Clembuterol ou seu cloridrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.186.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 021898-19-1/À base de cloridrato de clenbuterol

0002 037148-27-9/À base de clenbuterol

9.187. Subitem 30049034 Tamoxifen ou seu citrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.187.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 054965-24-1/À base de citrato de tamoxifeno

0002 010540-29-1/À base de tamoxifeno

9.188. Subitem 30049035 Levodopa; alfa-metildopa

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.188.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 000059-92-7/À base de levodopa

0003 000555-30-6/À base de alfa-metildopa

9.189. Subitem 30049036 Cloridrato de fenilefrina; mirtecaína; propranolol ou seus sais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.189.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 007712-50-7/À base de mirtecaína

0002 000061-76-7/À base de cloridrato de fenilefrina

0003 000318-98-9/À base de cloridrato de propranolol

0004 000525-66-6/À base de propranolol

9999 Outros

9.190. Subitem 30049037 Diclofenaco de sódio; diclofenaco de potássio; diclofenaco de dietilamônio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.190.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:



0001 015307-79-6/À base de diclofenaco de sódio

0002 015307-81-0/À base de diclofenaco de potássio

0003 078213-16-8/À base de diclofenaco de dietilamônio

9.191. Subitem 30049038 Clorambucil; clormetina (DCI) ou seu cloridrato; melfalano; toremifene ou seu citrato

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.191.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000051-75-2/À base de clormetina

0002 000055-86-7/À base de cloridrato de clormetina

0003 089778-26-7/À base de toremifeno

0004 000305-03-3/À base de clorambucila

0005 000148-82-3/À base de melfalana

9999 Outros

9.192. Subitem 30049039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.192.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002624-44-4/À base de etansilato

0002 006168-86-1/À base de cloridrato de isometepteno

0003 125494-59-9/À base de cloridrato de sibutramina

0004 000503-01-5/À base de isometepteno

0005 007492-31-1/À base de mucato de isometepteno

0006 106650-56-0/À base de sibutramina

0007 000123-82-0/À base de tuaminoeptano

0008 038260-01-4/À base de cloridrato de trientina

0009 000112-24-3/À base de trientina

0010 000768-94-5/À base de amantadina

0011 000665-66-7/À base de cloridrato de amantadina

0012 018016-80-3/À base de lisurida

0013 019875-60-6/À base de maleato de lisurida

0014 019982-08-2/À base de memantina

0015 000155-09-9/À base de tranilcipromina

0016 000050-48-6/À base de amitriptilina

0017 000303-53-7/À base de ciclobenzaprina

0018 000549-18-8/À base de cloridrato de amitriptilina

0019 006202-23-9/À base de cloridrato de ciclobenzaprina

0020 010347-81-6/À base de cloridrato de maprotilina

0021 000894-71-3/À base de cloridrato de nortriptilina

0022 005875-06-9/À base de cloridrato de proximetacaína

0023 014611-52-0/À base de cloridrato de selegilina

0024 079559-97-0/À base de cloridrato de sertralina  
0025 002349-90-8/À base de embonato de amitriptilina  
0026 013042-18-7/À base de fendilina  
0027 010262-69-8/À base de maprotilina  
0028 058902-67-3/À base de mesilato de maprotilina  
0029 000072-69-5/À base de nortriptilina  
0030 014334-40-8/À base de pramiverina  
0031 000499-67-2/À base de proximetaína  
0032 014611-51-9/À base de selegilina  
0033 079617-96-2/À base de sertralina  
0034 003572-43-8/À base de bromexina  
0035 000611-75-6/À base de cloridrato de bromexina  
0036 001639-60-7/À base de cloridrato de dextropropoxifeno  
0037 000469-62-5/À base de dextropropoxifeno  
0038 004682-36-4/À base de citrato de orfenadrina  
0039 000341-69-5/À base de cloridrato de orfenadrina  
0040 000083-98-7/À base de orfenadrina  
0041 023828-92-4/À base de cloridrato de ambroxol  
0042 018683-91-5/À base de ambroxol  
0043 001215-83-4/À base de cloridrato de clobutinol  
0044 014860-49-2/À base de clobutinol  
0045 014286-84-1/À base de fumarato de benciclano  
0046 000064-95-9/À base de adifenina  
0047 000089-57-6/À base de messalazina  
0048 000133-51-7/À base de antimoniato de meglumina  
0049 002179-37-5/À base de benciclano  
0050 063659-18-7/À base de betaxolol  
0051 066722-44-9/À base de bisoprolol  
0052 027591-01-1/À base de bunolol  
0053 018109-80-3/À base de butamirato  
0054 000090-86-8/À base de cinamedrina  
0055 018109-81-4/À base de citrato de butamirato  
0056 003639-12-1/À base de citrato de butetamato  
0057 000050-41-9/À base de citrato de clomifeno  
0058 001176-08-5/À base de citrato de feniltoloxamina  
0059 052432-72-1/À base de citrato de oxeladina  
0060 023142-01-0/À base de citrato de pentoxiverina  
0061 089778-27-8/À base de citrato de toremifeno  
0062 000911-45-5/À base de clomifeno  
0063 000077-38-3/À base de clorfenoxamina  
0064 000050-42-0/À base de cloridrato de adifenina

0065 000532-59-2/À base de cloridrato de amilocaína  
0066 063659-19-8/À base de cloridrato de betaxolol  
0067 000562-09-4/À base de cloridrato de clorfenoxamina  
0068 000067-92-5/À base de cloridrato de dicicloverina  
0069 000147-24-0/À base de cloridrato de difenidramina  
0070 081161-17-3/À base de cloridrato de esmolol  
0071 001070-11-7/À base de cloridrato de etambutol  
0072 059333-67-4/À base de cloridrato de fluoxetina  
0073 000543-15-7/À base de cloridrato de heptaminol  
0074 116209-55-3/À base de cloridrato de levobetaxolol  
0075 027912-14-7/À base de cloridrato de levobunolol  
0076 036592-77-5/À base de cloridrato de metipranolol  
0077 005370-01-4/À base de cloridrato de mexiletina  
0078 001508-65-2/À base de cloridrato de oxibutinina  
0079 056776-01-3/À base de cloridrato de tulobuterol  
0080 000108-01-0/À base de deanol  
0081 000077-19-0/À base de dicicloverina  
0082 000058-73-1/À base de difenidramina  
0083 081147-92-4/À base de esmolol  
0084 000074-55-5/À base de etambutol  
0085 000092-12-6/À base de feniltoloxamina  
0086 054910-89-3/À base de fluoxetina  
0087 000372-66-7/À base de heptaminol  
0088 093221-48-8/À base de levobetaxolol  
0089 047141-42-4/À base de levobunolol  
0090 082186-77-4/À base de lumefantrina  
0091 034140-59-5/À base de maleato de trimebutina  
0092 022664-55-7/À base de metipranolol  
0093 031828-71-4/À base de mexiletina  
0094 042200-33-9/À base de nadolol  
0095 026570-10-5/À base de napsilato de destropoxifeno  
0096 000468-61-1/À base de oxeladina  
0097 005633-20-5/À base de oxibutinina  
0098 000077-23-6/À base de pentoxiverina  
0099 039133-31-8/À base de trimebutina  
0100 000077-86-1/À base de trometamol  
0101 074753-15-4/À base de bromidrato de dobutamina  
0102 049745-95-1/À base de cloridrato de dobutamina  
0103 000062-31-7/À base de cloridrato de dopamina  
0104 075011-65-3/À base de cloridrato de ibopamina  
0105 005588-10-3/À base de cloridrato de metoxifenamina

0106 034368-04-2/À base de dobutamina  
0107 000051-61-6/À base de dopamina  
0108 066195-31-1/À base de ibopamina  
0109 000093-30-1/À base de metoxifenamina  
0110 124937-51-5/À base de tolterodina  
0111 000134-80-5/À base de cloridrato de anfepramona  
0112 001095-90-5/À base de cloridrato de metadona  
0113 000076-99-3/À base de metadona  
0114 000847-84-7/À base de cloridrato de normetadona  
0115 000467-85-6/À base de normetadona  
0116 006740-88-1/À base de cetamina  
0117 031677-93-7/À base de cloridrato de bupropiona  
0118 015307-86-5/À base de diclofenaco  
0119 089796-99-6/À base de aceclofenaco  
0120 000060-32-2/À base de ácido aminocapróico  
0121 000530-78-9/À base de ácido flufenâmico  
0122 000056-12-2/À base de ácido aminobutírico  
0123 000061-68-7/À base de ácido mefenâmico  
0124 013710-19-5/À base de ácido tolfenâmico  
0125 001197-18-8/À base de ácido tranexâmico  
0126 057574-09-1/À base de amineptina  
0127 001187-91-3/À base de aspartato de magnésio  
0128 003230-94-2/À base de aspartato de ornitina  
0129 002001-89-0/À base de aspartato de potássio  
0130 001134-47-0/À base de baclofeno  
0131 000094-09-7/À base de benzocaína  
0132 000094-25-7/À base de butambeno  
0133 000054-30-8/À base de camilofina  
0134 030272-08-3/À base de cloridrato de amineptina  
0135 096020-91-6/À base de cloridrato de eflornitina  
0136 003184-13-2/À base de cloridrato de ornitina  
0137 000051-05-8/À base de cloridrato de procaína  
0138 000136-47-0/À base de cloridrato de tetracaína  
0139 005892-41-1/À base de dicloridrato de camilofina  
0140 006211-16-1/À base de dicloridrato de ornitina  
0141 030544-47-9/À base de etofenamato  
0142 000063-91-2/À base de fenilalanina  
0143 061891-34-7/À base de flufenamato de alumínio  
0144 060142-96-3/À base de gabapentina  
0145 000070-26-8/À base de ornitina  
0146 021245-01-2/À base de padimato

0147 000577-48-0/À base de picrato de butambeno  
0148 000059-46-1/À base de procaína  
0149 000094-24-6/À base de tetracaína  
0150 060643-86-9/À base de vigabatrina  
0151 000059-42-7/À base de fenilefrina  
0152 034183-22-7/À base de cloridrato de propafenona  
0153 054063-53-5/À base de propafenona  
0154 056392-17-7/À base de tartarato de metoprolol  
0155 080274-67-5/À base de fumarato de metoprolol  
0156 037350-58-6/À base de metoprolol  
0157 098418-47-4/À base de succinato de metoprolol  
0158 000065-49-6/À base de ácido paraaminossalicílico  
0159 003703-79-5/À base de bametana  
0160 001944-12-3/À base de bromidrato de fenoterol  
0161 000512-15-2/À base de ciclopentolato  
0162 005870-29-1/À base de cloridrato de ciclopentolato  
0163 064019-93-8/À base de cloridrato de dipivefrina  
0164 000943-17-9/À base de cloridrato de etilefrina  
0165 001944-10-1/À base de cloridrato de fenoterol  
0166 000051-30-9/À base de cloridrato de isoprenalina  
0167 000579-56-6/À base de cloridrato de isoxsuprina  
0168 002753-45-9/À base de cloridrato de mebeverina  
0169 005987-82-6/À base de cloridrato de oxibuprocaína  
0170 000302-70-5/À base de cloridrato de óxido de clormetina  
0171 016648-69-4/À base de cloridrato de oxifedrina  
0172 023239-51-2/À base de cloridrato de ritodrina  
0173 022204-88-2/À base de cloridrato de tramadol  
0174 000829-74-3/À base de corbadrina  
0175 053265-63-6/À base de dipivefrina  
0176 000709-55-7/À base de etilefrina  
0177 013392-18-2/À base de fenoterol  
0178 094749-08-3/À base de xinaftoato de salmeterol  
0179 007683-59-2/À base de isoprenalina  
0180 000395-28-8/À base de isoxsuprina  
0181 058379-21-8/À base de lactato de isoxsuprina  
0182 000051-31-0/À base de levisoprenalina  
0183 003625-06-7/À base de mebeverina  
0184 065271-80-9/À base de mitoxantrona  
0185 000099-43-4/À base de oxibuprocaína  
0186 026652-09-5/À base de ritodrina  
0187 018559-94-9/À base de salbutamol

0188 089365-50-4/À base de salmeterol  
0189 000056-45-1/À base de serina  
0190 005716-20-1/À base de sulfato de bametana  
0191 006700-39-6/À base de sulfato de isoprenalina  
0192 005874-97-5/À base de sulfato de orciprenalina  
0193 051022-70-9/À base de sulfato de salbutamol  
0194 023031-32-5/À base de sulfato de terbutalina  
0195 027203-92-5/À base de tramadol  
0196 000072-19-5/À base de treonina  
0197 023031-25-6/À base de terbutalina  
0198 147245-92-9/À base de acetato de glatirâmer  
0199 000154-41-6/À base de cloridrato de fenilpropanolamina  
0200 003223-07-2/À base de cloridrato de melfalana  
0201 070476-82-3/À base de cloridrato de mitoxantrona  
0202 182683-00-7/À base de cloridrato de sevelamer  
0203 028704-27-0/À base de glatirâmer  
9999 Outros

9.193. Item 3004904 Que contenham produtos das posições 29.24 a 29.26, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.3

9.193.1. Subitem 30049041 Metoclopramida ou seu cloridrato; closantel

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.193.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 054143-57-6/À base de cloridrato de metoclopramida

0002 000364-62-5/À base de metoclopramida

9999 Outros

9.194. Subitem 30049042 Atenolol; prilocaína ou seu cloridrato; talidomida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.194.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 029122-68-7/À base de atenolol

0002 001786-81-8/À base de cloridrato de prilocaína

0003 000721-50-6/À base de prilocaína

0004 000050-35-1/À base de talidomida

9.195. Subitem 30049043 Lidocaína ou seu cloridrato; flutamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.195.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 006108-05-0/À base de cloridrato de lidocaína

0002 000137-58-6/À base de lidocaína

0003 013311-84-7/À base de flutamida

## 9.196. Subitem 30049044 Femproporex

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.196.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 015686-61-0/À base de femproporex

## 9.197. Subitem 30049045 Paracetamol; bromoprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.197.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000103-90-2/À base de paracetamol

0002 004093-35-0/À base de bromoprida

## 9.198. Subitem 30049047 Clorexidina ou seus sais; isetionato de pentamidina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.198.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 003697-42-5/À base de cloridrato de clorexidina

0002 018472-51-0/À base de gliconato de clorexidina

0003 000140-64-7/À base de isetionato de pentamidina

9999 Outros

9.199. Subitem 30049048 Aminoglutetimida; carmustina; deferoxamina (desferrioxamina B) ou seus sais, derivados destes produtos; lomustina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.199.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000154-93-8/À base de carmustina

0002 013010-47-4/À base de lomustina

0003 001950-39-6/À base de cloridrato de desferroxamina

0005 000070-51-9/À base de desferroxamina

0006 000138-14-7/À base de mesilato de desferroxamina

0007 000125-84-8/À base de aminoglutetimida

9999 Outros

## 9.200. Subitem 30049049 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.200.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-08-9/À base de ácido acexâmico

0002 000078-44-4/À base de carisoprodol

0003 077337-76-9/À base de acamprossato

0004 000372-75-8/À base de citrulina

0005 034312-10-2/À base de cloridrato de citrulina

0006 000056-85-9/À base de glutamina

0007 054940-97-5/À base de malato de citrulina  
0008 000101-20-2/À base de triclocarbana  
0009 005749-67-7/À base de carbassalato de cálcio  
0010 052205-73-9/À base de fosfato sódico de estramustina  
0011 005560-78-1/À base de teclozana  
0012 083435-67-0/À base de cloridrato de delapril  
0013 003092-17-9/À base de cloridrato de midodrina  
0014 013930-31-9/À base de cloridrato de oxetacaína  
0015 083435-66-9/À base de delapril  
0016 000071-81-8/À base de iodeto de isopropamida  
0017 000126-27-2/À base de oxetacaína  
0018 052423-56-0/À base de cloridrato de bromoprida  
0019 000554-92-7/À base de cloridrato de trimetobenzamida  
0020 037517-30-9/À base de acebutolol  
0021 041859-67-0/À base de bezafibrato  
0022 000114-80-7/À base de brometo de neostigmina  
0023 054340-61-3/À base de brovanexina  
0024 034381-68-5/À base de cloridrato de acebutolol  
0025 081732-46-9/À base de cloridrato de bambuterol  
0026 000614-39-1/À base de cloridrato de procainamida  
0027 041544-24-5/À base de cloridrato de tromantadina  
0028 000938-73-8/À base de etenzamida  
0029 025287-60-9/À base de etofamida  
0030 000062-44-2/À base de fenacetina  
0031 073573-87-2/À base de formoterol  
0032 043229-80-7/À base de fumarato de formoterol  
0033 000051-60-5/À base de metilsulfato de neostigmina  
0034 092623-85-3/À base de milnaciprana  
0035 105816-04-4/À base de nateglinida  
0036 000050-65-7/À base de niclosamida  
0037 000051-06-9/À base de procainamida  
0038 000065-45-2/À base de salicilamida  
0039 063887-34-3/À base de sulfato de procainamida  
0040 053783-83-8/À base de tromantadina  
0041 000077-67-8/À base de etossuximida  
0042 007675-83-4/À base de aspartato de arginina  
0043 000074-79-3/À base de arginina  
0044 001119-34-2/À base de cloridrato de arginina  
0045 000135-43-3/À base de lauroguadina  
0046 000834-28-6/À base de cloridrato de fenformina  
0047 001115-70-4/À base de cloridrato de metformina



0048 034461-22-8/À base de embonato de metformina

0049 000114-86-3/À base de fenformina

0050 003811-75-4/À base de hexamidina

0051 000659-40-5/À base de isetionato de hexamidina

0052 006823-79-6/À base de mesilato de pentamidina

0053 000657-24-9/À base de metformina

0054 000100-33-4/À base de pentamidina

0055 018305-29-8/À base de cloridrato de femproporex

0056 000052-53-9/À base de verapamil

0057 000152-11-4/À base de cloridrato de verapamil

0058 053882-12-5/À base de lodoxamida

0059 000059-99-4/À base de neostigmina

9999 Outros

9.201. Item 3004905 Que contenham produtos das posições 29.30 a 29.32, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.4

9.201.1. Subitem 30049052 Tiaprida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.201.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 051012-32-9/À base de tiaprida

9.202. Subitem 30049054 Cloridrato de amiodarona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.202.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 019774-82-4/À base de cloridrato de amiodarona

9.203. Subitem 30049057 Carbocisteína; sulfram

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.203.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000638-23-3/À base de carbocisteína

9999 Outros

9.204. Subitem 30049059 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.204.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 050838-36-3/À base de tolclidato

0002 000097-77-8/À base de dissulfram

0003 000063-68-3/À base de metionina

0004 000054-64-8/À base de tiomersal

0005 000616-91-1/À base de acetilcisteína

0006 051012-33-0/À base de cloridrato de tiaprida

0007 000080-08-0/À base de dapsona  
0008 001115-47-5/À base de acetilmetionina  
0009 090357-06-5/À base de bicalutamida  
0010 082009-34-5/À base de cilastatina  
0011 081129-83-1/À base de cilastatina sódica  
0012 002219-30-9/À base de cloridrato de penicilamina  
0013 000059-52-9/À base de dimercaprol  
0015 019767-45-4/À base de mesna  
0016 068693-11-8/À base de modafinila  
0017 023288-49-5/À base de probucol  
0019 038194-50-2/À base de sulindaco  
0020 002398-96-1/À base de tolnaftato  
0021 066376-36-1/À base de ácido alendrônico  
0022 121268-17-5/À base de alendronato de sódio  
0023 063585-09-1/À base de foscarnete sódico  
0024 057248-88-1/À base de pamidronato dissódico  
0025 055588-51-7/À base de acetarsol sódico  
0026 128345-62-0/À base de citrato bismútico de ranitidina  
0027 066357-59-3/À base de cloridrato de ranitidina  
0028 066357-35-5/À base de ranitidina  
0029 031329-57-4/À base de naftidrofurila  
0030 000965-52-6/À base de nifuroxazida  
0031 000059-87-0/À base de nitrofural  
0032 067392-87-4/À base de drospirenona  
0033 000435-97-2/À base de femprocumona  
0034 075330-75-5/À base de lovastatina  
0035 096829-58-2/À base de orlistate  
0036 162011-90-7/À base de rofecoxibe  
0037 079902-63-9/À base de sinvastatina  
0038 000081-81-2/À base de varfarina  
0039 002610-86-8/À base de varfarina potássica  
0040 000129-06-6/À base de varfarina sódica  
0041 000087-33-2/À base de dinitrato de isossorbida  
0042 070288-86-7/À base de ivermectina  
0043 000129-16-8/À base de merbromina  
0044 056180-94-0/À base de acarbose  
0045 001951-25-3/À base de amiodarona  
0046 071963-77-4/À base de arteméter  
0047 063968-64-9/À base de artemisinina  
0048 088495-63-0/À base de artessunato  
0049 082864-68-4/À base de artessunato de sódio

0050 003562-84-3/À base de benzbromarona  
0051 000050-34-0/À base de brometo de propantelina  
0052 059729-32-7/À base de bromidrato de citalopram  
0053 059729-33-8/À base de citalopram  
0054 015826-37-6/À base de cromoglicato dissódico  
0055 114977-28-5/À base de docetaxel  
0056 128196-01-0/À base de escitalopram  
0057 114870-03-0/À base de fondaparinux sódico  
0058 012569-38-9/À base de glibionato de cálcio monohidratado  
0059 035212-22-7/À base de ipriflavona  
0060 000652-67-5/À base de isossorbida  
0061 016051-77-7/À base de mononitrato de isossorbida  
0062 113806-05-6/À base de olopatadina  
0063 033069-62-4/À base de paclitaxel  
0064 000298-50-0/À base de propantelina  
0065 139110-80-8/À base de zanamivir  
0066 085118-27-0/À base de cloridrato de citalopram  
0067 140462-76-6/À base de cloridrato de olopatadina  
0068 219861-08-2/À base de oxalato de escitalopram  
0069 037415-62-6/À base de micofenolato de sódio  
9999 Outros

9.205. Item 3004906 Que contenham produtos da posição 29.33, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.5

9.205.1. Subitem 30049061 Terfenadina; talniflumato; malato ácido de cleboprida; econazol ou seu nitrato; nitrato de isoconazol; flubendazol; cloridrato de mepivacaína; trimetoprima; cloridrato de bupivacaína

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.205.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 027220-47-9/À base de econazol  
0002 024169-02-6/À base de nitrato de econazol  
0003 024168-96-5/À base de nitrato de isoconazol  
0004 001722-62-9/À base de cloridrato de mepivacaína  
0005 014252-80-3/À base de cloridrato de bupivacaína  
0006 000738-70-5/À base de trimetoprima  
9999 Outros

9.206. Subitem 30049062 Cloridrato de loperamida; fembendazol; ketorolac trometamina; nifedipina nimodipina; nitrendipina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.206.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 034552-83-5/À base de cloridrato de loperamida

0002 021829-25-4/À base de nifedipino

0003 039562-70-4/À base de nitrendipino

0004 066085-59-4/À base de nimodipino

0005 074103-07-4/À base de trometamol ceterolaco

9999 Outros

9.207. Subitem 30049063 Albendazol ou seu sulfóxido; mebendazol; 6-mercaptopurina; metilsulfato de amezínio; oxifendazol; praziquantel

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.207.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 055268-74-1/À base de praziquantel

0002 000050-44-2/À base de mercaptopurina

0003 054965-21-8/À base de albendazol

0004 031431-39-7/À base de mebendazol

9999 Outros

9.208. Subitem 30049064 Alprazolam; bromazepam; clordiazepóxido; cloridrato de petidina; diazepam; droperidol; mazindol; triazolam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.208.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 001812-30-2/À base de bromazepam

0002 000050-13-5/À base de cloridrato de petidina

0003 000548-73-2/À base de droperidol

0004 028981-97-7/À base de alprazolam

0005 000058-25-3/À base de clordiazepóxido

0006 000439-14-5/À base de diazepam

0007 022232-71-9/À base de mazindol

0008 028911-01-5/À base de triazolam

9999 Outros

9.209. Subitem 30049065 Benzetimida ou seu cloridrato; fenitoína ou seu sal sódico; isoniazida; pirazinamida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.209.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000057-41-0/À base de fenitoína

0002 000630-93-3/À base de fenitoína sódica

0003 000054-85-3/À base de isoniazida

0004 000098-96-4/À base de pirazinamida

9999 Outros

9.210. Subitem 30049066 Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilina)nicotínico ou seu sal de lisina; metronidazol ou seus sais; azatioprina; nitrato de miconazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.210.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 013182-89-3/À base de benzoilmetronidazol

0002 069198-10-3/À base de cloridrato de metronidazol

0003 000443-48-1/À base de metronidazol

0004 022832-87-7/À base de nitrato de miconazol

0005 000446-86-6/À base de azatioprina

9999 Outros

9.211. Subitem 30049067 Enrofloxacina; maleato de enalapril; maleato de pirlamina; nicarbazina; norfloxacina; sais de piperazina

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.211.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 070458-96-7/À base de norfloxacino

0002 000142-88-1/À base de adipato de piperazina

0003 000144-29-6/À base de citrato de piperazina

0004 012002-30-1/À base de edetato cálcico de piperazina

0005 001951-97-9/À base de fosfato de piperazina

0006 000133-36-8/À base de tartarato de piperazina

0007 076095-16-4/À base de maleato de enalapril

9999 Outros

9.212. Subitem 30049068 Altretamina; bortezomib; cloridrato de erlotinibe; dacarbazina; disoproxilfumarato de tenofovir; enfuvirtida; fluspirileno; letrozol; lopinavir; mesilato de imatinib; nelfinavir ou seu mesilato; nevirapine; pemetrexed; saquinavir; sulfato de abacavir; sulfato de atazanavir; sulfato de indinavir; temozolomida; tioguanina; tiopental sódico; trietilenotiofosforamida; trimetrexato; uracil e tegafur; verteporfin

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.212.1. Atributo AA CAS/DCB

## Especificações:

0001 004342-03-4/À base de dacarbazina

0002 157810-81-6/À base de sulfato de indinavir

0003 159989-65-8/À base de mesilato de nelfinavir

0004 159989-64-7/À base de nelfinavir

0005 000071-73-8/À base de tiopental sódico

0006 202138-50-9/À base de fumarato de tenofovir desoproxila

0007 192725-17-0/À base de lopinavir

0008 000645-05-6/À base de altretamina

0009 112809-51-5/À base de letrozol

0010 085622-93-1/À base de temozolomida

0011 129497-78-5/À base de verteporfina

0012 129618-40-2/À base de nevirapina

0013 127779-20-8/À base de saquinavir

0014 159519-65-0/À base de enfuvirtida

0015 220127-57-1/À base de mesilato de imatinibe

0016 229975-97-7/À base de sulfato de atazanavir

9999 Outros

9.213. Subitem 30049069 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.213.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005907-38-0/À base de dipirona monoidratada

0002 006150-97-6/À base de dipirona magnésica

0003 000068-89-3/À base de dipirona

0004 000479-92-5/À base de propifenazona

0005 000058-15-1/À base de aminofenazona

0006 000060-80-0/À base de antipirina

0007 070145-60-7/À base de fenilbutazona cálcica

0008 000050-33-9/À base de fenilbutazona

0009 000129-18-0/À base de fenilbutazona sódica

0010 053808-88-1/À base de lonazolaco

0011 000129-20-4/À base de oxifembutazona

0012 000057-96-5/À base de sulfimpirazona

0013 033125-97-2/À base de etomidato

0014 063612-50-0/À base de nilutamida

0015 019387-91-8/À base de tinidazol

0016 022944-85-0/À base de benznidazol

0017 016773-42-5/À base de ornidazol

0018 003366-95-8/À base de secnidazol

0019 004205-91-8/À base de cloridrato de clonidina

0020 023593-75-1/À base de clotrimazol

0021 066711-21-5/À base de apraclonidina

0022 004205-90-7/À base de clonidina

0023 073218-79-8/À base de cloridrato de apraclonidina

0024 072479-26-6/À base de fenticonazol

0025 027523-40-6/À base de isoconazol

0026 022916-47-8/À base de miconazol

0027 064872-77-1/À base de nitrato de butoconazol

0028 073151-29-8/À base de nitrato de fenticonazol

0029 083621-06-1/À base de nitrato de omoconazol

0030 064211-46-7/À base de nitrato de oxiconazol

0031 064211-45-6/À base de oxiconazol

0032 051481-61-9/À base de cimetidina

0033 070059-30-2/À base de cloridrato de cimetidina

0034 000071-00-1/À base de histidina  
0035 099614-01-4/À base de cloridrato de ondansetrona  
0036 099614-02-5/À base de ondansetrona  
0037 118072-93-8/À base de ácido zoledrônico  
0038 060628-96-8/À base de bifonazol  
0039 059803-98-4/À base de brimonidina  
0040 145108-58-3/À base de cloridrato de dexmedetomidina  
0041 021370-21-8/À base de cloridrato de fenoxazolina  
0042 000550-99-2/À base de cloridrato de nafazolina  
0043 002315-02-8/À base de cloridrato de oximetazolina  
0044 000522-48-5/À base de cloridrato de tetrizolina  
0045 001218-35-5/À base de cloridrato de xilometazolina  
0046 004846-91-7/À base de fenoxazolina  
0047 000050-60-2/À base de fentolamina  
0048 119006-77-8/À base de flutrimazol  
0049 000051-45-6/À base de histamina  
0050 138402-11-6/À base de irbesartana  
0051 114798-26-4/À base de losartana  
0052 124750-99-8/À base de losartana potássica  
0053 000065-28-1/À base de mesilato de fentolamina  
0054 000835-31-4/À base de nafazolina  
0055 005144-52-5/À base de nitrato de nafazolina  
0056 001491-59-4/À base de oximetazolina  
0057 006693-90-9/À base de prednazolina  
0058 000084-22-0/À base de tetrizolina  
0059 000060-56-0/À base de tiamazol  
0060 000526-36-3/À base de xilometazolina  
0061 071195-58-9/À base de alfentanila  
0062 070879-28-6/À base de cloridrato de alfentanila  
0063 000915-30-0/À base de difenoxilato  
0064 003810-80-8/À base de cloridrato de difenoxilato  
0065 000437-38-7/À base de fentanila  
0066 000990-73-8/À base de citrato de fentanila  
0067 000113-45-1/À base de metilfenidato  
0068 000298-59-9/À base de cloridrato de metilfenidato  
0069 000057-42-1/À base de petidina  
0070 000052-86-8/À base de haloperidol  
0071 054143-56-5/À base de acetato de flecainida  
0072 001511-16-6/À base de cloridrato de haloperidol  
0073 074050-97-8/À base de decanoato de haloperidol  
0074 000749-13-3/À base de trifluoperidol

0075 000486-16-8/À base de carbinoxamina  
0076 053179-11-6/À base de loperamida  
0077 003505-38-2/À base de maleato de carbinoxamina  
0078 000094-44-0/À base de nicotinato de benzila  
0079 049746-00-1/À base de tartarato de carbinoxamina  
0080 000514-65-8/À base de biperideno  
0081 001235-82-1/À base de cloridrato de biperideno  
0082 007085-45-2/À base de lactato de biperideno  
0083 083799-24-0/À base de fexofenadina  
0084 000059-33-6/À base de maleato de mepiramina  
0085 073590-58-6/À base de omeprazol  
0086 132866-11-6/À base de cloridrato de lercanidipino  
0087 006036-95-9/À base de cloridrato de mepiramina  
0088 100427-26-7/À base de lercanidipino  
0089 000091-84-9/À base de mepiramina  
0090 002180-92-9/À base de bupivacaína  
0091 098717-15-8/À base de cloridrato de ropivacaína  
0092 056995-20-1/À base de flupirtina  
0093 103577-45-3/À base de lansoprazol  
0094 027262-47-1/À base de levobupivacaína  
0095 075507-68-5/À base de maleato de flupirtina  
0096 084057-95-4/À base de ropivacaína  
0097 000136-40-3/À base de cloridrato de fenazopiridina  
0098 088150-42-9/À base de anlodipino  
0099 068844-77-9/À base de astemizol  
0100 003964-81-6/À base de azatadina  
0101 111470-99-6/À base de besilato de anlodipino  
0102 005638-76-6/À base de betaistina  
0103 000603-50-9/À base de bisacodil  
0104 000140-72-7/À base de brometo de cetilpiridínio  
0105 015500-66-0/À base de brometo de pancurônio  
0106 000101-26-8/À base de brometo de piridostigmina  
0107 050700-72-6/À base de brometo de vecurônio  
0108 000125-69-9/À base de bromidrato de dextrometorfano  
0109 005807-87-4/À base de bromidrato de difenilpiralina  
0110 000086-22-6/À base de bronfeniramina  
0111 000129-03-3/À base de ciproheptadina  
0112 006138-56-3/À base de citrato de tripelenamina  
0113 003703-76-2/À base de cloperastina  
0114 000123-03-5/À base de cloreto de cetilpiridínio  
0115 000132-22-9/À base de clorfenamina



0116 104757-53-1/À base de cloridrato de barnidipino  
0117 006032-06-0/À base de cloridrato de ciproeptadina  
0118 014984-68-0/À base de cloridrato de cloperastina  
0119 003254-89-5/À base de cloridrato de difenidol  
0120 000132-18-3/À base de cloridrato de difenilpiralina  
0121 079547-78-7/À base de cloridrato de levocabastina  
0122 000129-77-1/À base de cloridrato de piperidolato  
0123 010049-83-9/À base de dicloridrato de piritinol  
0124 132539-07-2/À base de cloridrato de remifentanila  
0125 003644-61-9/À base de cloridrato de tolperisona  
0126 000154-69-8/À base de cloridrato de tripelenamina  
0127 000550-70-9/À base de cloridrato de triprolidina  
0128 000132-21-8/À base de dexbronfeniramina  
0129 025523-97-1/À base de dexclorfeniramina  
0130 005579-84-0/À base de cloridrato de betaistina  
0131 000972-02-1/À base de difenidol  
0132 000147-20-6/À base de difenilpiralina  
0133 003978-86-7/À base de maleato de azatadina  
0134 005636-83-9/À base de dimetindeno  
0135 090729-43-4/À base de ebastina  
0136 000536-33-4/À base de etionamida  
0137 031637-97-5/À base de etofibrato  
0138 072509-76-3/À base de felodipino  
0139 000086-21-5/À base de feniramina  
0140 150378-17-9/À base de indinavir  
0141 103890-78-4/À base de lacidipino  
0142 100286-97-3/À base de lactato de milrinona  
0143 079516-68-0/À base de levocabastina  
0144 088150-47-4/À base de maleato de anlodipino  
0145 000980-71-2/À base de maleato de bronfeniramina  
0146 000113-92-8/À base de maleato de clorfenamina  
0147 002391-03-9/À base de maleato de dexbronfeniramina  
0148 002438-32-6/À base de maleato de dexclorfeniramina  
0149 003614-69-5/À base de maleato de dimetindeno  
0150 000132-20-7/À base de maleato de feniramina  
0151 013447-95-5/À base de metaniazida  
0152 000154-97-2/À base de mesilato de pralidoxima  
0153 078415-72-2/À base de milrinona  
0154 055985-32-5/À base de nicardipino  
0155 006556-11-2/À base de nicotinato de inositol  
0156 000093-60-7/À base de nicotinato de metila

0157 075530-68-6/À base de nilvadipino  
0158 063675-72-9/À base de nisoldipino  
0159 102625-70-7/À base de pantoprazol  
0160 138786-67-1/À base de pantoprazol sódico  
0161 000079-55-0/À base de pempidina  
0162 026864-56-2/À base de penfluridol  
0163 010040-45-6/À base de picossulfato de sódio  
0164 002062-78-4/À base de pimozida  
0165 000082-98-4/À base de piperidolato  
0166 001098-97-1/À base de piritinol  
0167 014222-60-7/À base de protionamida  
0168 135062-02-1/À base de repaglinida  
0169 006164-87-0/À base de tartarato de nicotínica  
0170 000091-81-6/À base de tripelenamina  
0171 000486-12-4/À base de triprolidina  
0172 001508-75-4/À base de tropicamida  
0173 040034-42-2/À base de rosoxacino  
0174 000132-60-5/À base de cinchofeno  
0175 005949-18-8/À base de cinchofeno sódico  
0176 082586-55-8/À base de cloridrato de quinapril  
0177 085441-61-8/À base de quinapril  
0178 021738-42-1/À base de oxaminiquina  
0179 000521-74-4/À base de broxiquinolina  
0180 003811-56-1/À base de aminoquinurida  
0181 000086-42-0/À base de amodiaquina  
0182 000086-75-9/À base de benzoxiquina  
0183 000085-79-0/À base de cinchocaína  
0184 000130-26-7/À base de clioquinol  
0185 000522-51-0/À base de cloreto de dequalínio  
0186 106861-44-3/À base de cloreto de mivacúrio  
0187 000548-84-5/À base de cloreto de pirvínio  
0188 000061-12-1/À base de cloridrato de cinchocaína  
0189 003545-67-3/À base de dicloridrato de cloroquina  
0190 000985-13-7/À base de cloridrato de etaverina  
0191 051773-92-3/À base de cloridrato de mefloquina  
0192 000054-05-7/À base de cloroquina  
0193 000072-80-0/À base de clorquinaldol  
0194 000130-16-5/À base de cloxiquina  
0195 000050-63-5/À base de difosfato de cloroquina  
0196 000063-45-6/À base de difosfato de primaquina  
0197 003546-41-6/À base de embonato de pirvínio

0198 023779-99-9/À base de floctafenina  
0199 000118-42-3/À base de hidroxiclороquina  
0200 000148-24-3/À base de hidroxiquinolina  
0201 053230-10-7/À base de mefloquina  
0202 158966-92-8/À base de montelucaste  
0203 004008-48-4/À base de nitroxolina  
0204 000090-34-6/À base de primaquina  
0205 000132-73-0/À base de sulfato de cloroquina  
0206 000747-36-4/À base de sulfato de hidroxiclороquina  
0207 000134-31-6/À base de sulfato de hidroxiquinolina  
0208 000057-43-2/À base de amobarbital  
0209 000064-43-7/À base de amobarbital sódico  
0210 000057-44-3/À base de barbital  
0211 000050-06-6/À base de fenobarbital  
0212 000057-30-7/À base de fenobarbital sódico  
0213 000076-74-4/À base de pentobarbital  
0214 007563-42-0/À base de pentobarbital cálcico  
0215 000057-33-0/À base de pentobarbital sódico  
0216 004388-82-3/À base de barbexaclona  
0217 000076-75-5/À base de tiopental  
0218 030484-77-6/À base de dicloridrato de flunarizina  
0219 052468-60-7/À base de flunarizina  
0220 033386-08-2/À base de cloridrato de buspirona  
0221 157182-32-6/À base de alatrofloxacino  
0222 000082-95-1/À base de buclizina  
0223 036505-84-7/À base de buspirona  
0224 083881-51-0/À base de cetirizina  
0225 000298-57-7/À base de cinarizina  
0226 085721-33-1/À base de ciprofloxacino  
0227 001642-54-2/À base de citrato de dietilcarbamazina  
0228 060763-49-7/À base de clofibrato de cinarizina  
0229 000129-74-8/À base de cloridrato de buclizina  
0230 086393-32-0/À base de cloridrato de ciprofloxacino  
0231 072822-13-0/À base de cloridrato de dapiprazol  
0232 098079-52-8/À base de cloridrato de lomefloxacino  
0233 082752-99-6/À base de cloridrato de nefazodona  
0234 013171-25-0/À base de dicloridrato de trimetazidina  
0236 083881-52-1/À base de dicloridrato de cetirizina  
0237 002192-20-3/À base de cloridrato de hidroxizina  
0238 000090-89-1/À base de dietilcarbamazina  
0239 017692-31-8/À base de dropropizina

0240 010246-75-0/À base de embonato de hidroxizina  
0241 110871-86-8/À base de esparfloxacino  
0242 160738-57-8/À base de gatifloxacino  
0243 000068-88-2/À base de hidroxizina  
0244 098079-51-7/À base de lomefloxacino  
0245 050679-07-7/À base de maleato de cinepazete  
0246 026328-04-1/À base de maleato de cinepazida  
0247 149676-40-4/À base de mesilato de pefloxacino  
0248 151096-09-2/À base de moxifloxacino  
0249 083366-66-9/À base de nefazodona  
0250 070458-92-3/À base de pefloxacino  
0251 000110-85-0/À base de piperazina  
0252 021416-87-5/À base de razoxano  
0253 005011-34-7/À base de trimetazidina  
0255 000051-21-8/À base de fluoruracila  
0256 056518-41-3/À base de brodimoprima  
0257 000051-52-5/À base de propiltiouracila  
0258 055774-33-9/À base de azatioprina sódica  
0259 059277-89-3/À base de aciclovir  
0260 069657-51-8/À base de aciclovir sódico  
0261 106941-25-7/À base de adefovir  
0262 142340-99-6/À base de adefovir-divipoxila  
0263 113852-37-2/À base de cidofovir  
0264 075438-58-3/À base de cloridrato de moxonidina  
0265 000063-56-9/À base de cloridrato de tonzilamina  
0266 124832-27-5/À base de cloridrato de valaciclovir  
0267 000058-32-2/À base de dipiridamol  
0268 104227-87-4/À base de fanciclovir  
0269 082410-32-0/À base de ganciclovir  
0270 107910-75-8/À base de ganciclovir sódico  
0271 018694-40-1/À base de epirizol  
0272 075438-57-2/À base de moxonidina  
0273 039809-25-1/À base de penciclovir  
0274 000091-85-0/À base de tonzilamina  
0275 015421-84-8/À base de trapidil  
0276 124832-26-4/À base de valaciclovir  
0277 175865-60-8/À base de valganciclovir  
0278 038304-91-5/À base de minoxidil  
0279 000065-86-1/À base de ácido orótico  
0280 000315-30-0/À base de alopurinol  
0281 052212-02-9/À base de brometo de pipecurônio

0282 058579-51-4/À base de cloridrato de anagrelida  
0283 025332-39-2/À base de cloridrato de trazodona  
0284 001104-22-9/À base de cloridrato de meclozina  
0285 002022-85-7/À base de flucitosina  
0286 000141-94-6/À base de hexetidina  
0287 089226-50-6/À base de manidipino  
0288 000569-65-3/À base de meclozina  
0289 111793-42-1/À base de mesilato de tirilazade  
0290 000059-05-2/À base de metotrexato  
0291 007413-34-5/À base de metotrexato de sódio  
0292 108612-45-9/À base de mizolastina  
0293 000058-14-0/À base de pirimetamina  
0294 003286-46-2/À base de sulbutiamina  
0295 019794-93-5/À base de trazodona  
0296 000396-01-0/À base de triantereno  
0297 034661-75-1/À base de urapidil  
0298 137234-62-9/À base de voriconazol  
0299 084057-84-1/À base de lamotrigina  
0300 027469-53-0/À base de almitrina  
0301 029608-49-9/À base de dimesilato de almitrina  
0302 000094-78-0/À base de fenazopiridina  
0303 022316-47-8/À base de clobazam  
0304 007491-74-9/À base de piracetam  
0305 060719-84-8/À base de anrinona  
0306 086541-75-5/À base de benazepril  
0307 086541-78-8/À base de benazeprilate  
0308 029342-05-0/À base de ciclopirox  
0309 073963-72-1/À base de cilostazol  
0310 086541-74-4/À base de cloridrato de benazepril  
0311 051781-21-6/À base de cloridrato de carteolol  
0313 075898-90-7/À base de lactato de anrinona  
0314 028874-51-3/À base de pidolato de sódio  
0315 000125-33-7/À base de primidona  
0316 001622-61-3/À base de clonazepam  
0317 023887-31-2/À base de clorazepato  
0318 057109-90-7/À base de clorazepato dipotássico  
0319 005991-71-9/À base de clorazepato de potássio  
0320 000438-41-5/À base de cloridrato de clordiazepóxido  
0321 029975-16-4/À base de estazolam  
0322 003900-31-0/À base de fludiazepam  
0323 001622-62-4/À base de flunitrazepam

0324 017617-23-1/À base de flurazepam  
0325 001172-18-5/À base de dicloridrato de flurazepam  
0326 000846-49-1/À base de lorazepam  
0327 002898-12-6/À base de medazepam  
0328 059467-70-8/À base de midazolam  
0329 059467-96-8/À base de cloridrato de midazolam  
0330 059467-94-6/À base de maleato de midazolam  
0331 000146-22-5/À base de nitrazepam  
0332 017440-83-4/À base de cloridrato de amilorida  
0333 013523-86-9/À base de pindolol  
0334 002609-46-3/À base de amilorida  
0335 091374-20-8/À base de cloridrato de ropinirol  
0336 093957-54-1/À base de fluvastatina  
0337 093957-55-2/À base de fluvastatina sódica  
0338 115956-13-3/À base de mesilato de dolasetrona  
0339 144034-80-0/À base de rizatriptana  
0340 091374-21-9/À base de ropinirol  
0341 087679-37-6/À base de trandolapril  
0342 087679-71-8/À base de trandolaprilate  
0343 000073-22-3/À base de triptofana  
0344 107753-78-6/À base de zafirlucaste  
0345 088768-40-5/À base de cilazapril  
0346 090139-06-3/À base de cilazaprilate  
0347 078755-81-4/À base de flumazenil  
0348 000298-46-4/À base de carbamazepina  
0349 017321-77-6/À base de cloridrato de clomipramina  
0350 058581-89-8/À base de azelastina  
0351 127786-29-2/À base de bromidrato de epinastina  
0352 000303-49-1/À base de clomipramina  
0353 079307-93-0/À base de cloridrato de azelastina  
0354 108929-04-0/À base de cloridrato de epinastina  
0355 000113-52-0/À base de cloridrato de imipramina  
0356 021535-47-7/À base de cloridrato de mianserina  
0357 010075-24-8/À base de embonato de imipramina  
0358 080012-43-7/À base de epinastina  
0359 000050-49-7/À base de imipramina  
0360 024219-97-4/À base de mianserina  
0361 061337-67-5/À base de mirtazapina  
0362 028721-07-5/À base de oxcarbazepina  
0363 006829-98-7/À base de óxido de imipramina  
0364 000054-95-5/À base de pentetrazol

0365 015686-51-8/À base de clemastina  
0366 014976-57-9/À base de fumarato de clemastina  
0367 071675-85-9/À base de amissulprida  
0368 053583-79-2/À base de sultoprida  
0369 059338-93-1/À base de alizaprida  
0370 055837-25-7/À base de buflomedil  
0371 035543-24-9/À base de cloridrato de buflomedil  
0372 134523-00-5/À base de atorvastatina  
0373 134523-03-8/À base de atorvastatina cálcica  
0374 134523-01-6/À base de atorvastatina sódica  
0375 074103-06-3/À base de cetorolaco  
0376 059338-87-3/À base de cloridrato de alizaprida  
0377 002210-64-2/À base de cloridrato de pirrocaina  
0378 075847-73-3/À base de enalapril  
0379 076420-72-9/À base de enalaprilate  
0380 125995-03-1/À base de atorvastatina lactona  
0381 000147-85-3/À base de prolina  
0382 087333-19-5/À base de ramipril  
0383 087269-97-4/À base de ramiprilate  
0384 021363-18-8/À base de viminol  
0385 000442-52-4/À base de clemizol  
0386 001163-36-6/À base de cloridrato de clemizol  
0387 087233-62-3/À base de difumarato de emedastina  
0388 087233-61-2/À base de emedastina  
0389 117976-89-3/À base de rabeprazol  
0390 117976-90-6/À base de rabeprazol sódico  
0391 086386-73-4/À base de fluconazol  
0392 000389-08-2/À base de ácido nalidixico  
0393 002030-63-9/À base de clofazimina  
0394 053164-05-9/À base de acemetacina  
0395 051037-30-0/À base de acipimox  
0396 008048-52-0/À base de acriflavina  
0397 000090-45-9/À base de aminoacridina  
0398 000058-00-4/À base de apomorfina  
0399 000642-72-8/À base de benzidamina  
0400 145040-37-5/À base de candersatana-cilexetila  
0401 139481-59-7/À base de candesartana  
0402 000069-81-8/À base de carbazocromo  
0403 072956-09-3/À base de carvedilol  
0404 000314-19-2/À base de cloridrato de apomorfina  
0405 000132-69-4/À base de cloridrato de benzidamina

0406 018609-21-7/À base de cloridrato de dextrometorfano  
0407 000304-20-1/À base de cloridrato de hidralazina  
0408 094424-50-7/À base de cloridrato de quinagolida  
0409 103420-77-5/À base de devazepida  
0410 000125-71-3/À base de dextrometorfano  
0411 000484-23-1/À base de diidralazina  
0412 039715-02-1/À base de endralazina  
0413 052443-21-7/À base de glicametacina  
0414 000086-54-4/À base de hidralazina  
0415 000053-86-1/À base de indometacina  
0416 074252-25-8/À base de indometacina sódica  
0417 006402-23-9/À base de lactato de etacridina  
0419 065322-72-7/À base de mesilato de endralazina  
0420 116644-53-2/À base de mibefradil  
0421 007327-87-9/À base de sulfato de diidralazina  
0422 145158-71-0/À base de tegaserode  
0423 144701-48-4/À base de telmisartana  
0424 000052-24-4/À base de tiotepa  
0425 000739-71-9/À base de trimipramina  
0426 147059-72-1/À base de trovafloxacino  
0427 137862-53-4/À base de valsartana  
0428 082626-48-0/À base de zolpidem  
0429 000132-22-9/À base de cloridrato de clorfenamina  
0430 145202-66-0/À base de benzoato de rizatriptano  
0431 143201-11-0/À base de cerivastatina sódica  
0432 006109-70-2/À base de cloridrato de aceclidina  
0433 142057-77-0/À base de cloridrato de donepezila  
0434 153439-40-8/À base de cloridrato de fexofenadina  
0435 027262-48-2/À base de cloridrato de levobupivacaína  
0436 175865-59-5/À base de cloridrato de valganciclovir  
0437 119623-66-4/À base de diclofenaco epolamina  
0438 119141-88-7/À base de esomeprazol  
0439 217087-09-7/À base de esomeprazol magnésio  
0440 161796-78-7/À base de esomeprazol sódico  
0441 202409-33-4/À base de etoricoxibe  
0442 088889-14-9/À base de fosinopril sódico  
0443 097867-33-9/À base de lactato de ciprofloxacina  
0445 000155-97-5/À base de piridostigmina  
0446 115436-72-1/À base de risedronato sódico  
0447 007758-98-7/À base de tartarato de brimonidina  
0448 147127-20-6/À base de tenofovir



0449 000066-22-8/À base de uracila

0450 100643-71-8/À base de desloratadina

0451 076547-98-3/À base de lisinopril

9999 Outros

9.214. Item 3004907 Que contenham produtos das posições 29.34, 29.35 e 29.38, mas que não contenham produtos dos itens 3004.90.1 a 3004.90.6

9.214.1. Subitem 30049071 Levamisol ou seus sais; tetramisol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.214.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 005036-02-2/À base de tetramisol

0002 016595-80-5/À base de cloridrato de levamisol

0003 032093-35-9/À base de fosfato de levamisol

0004 014769-73-4/À base de levamisol

9999 Outros

9.215. Subitem 30049072 Sulfadiazina ou seu sal sódico; sulfametoxazol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.215.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000068-35-9/À base de sulfadiazina

0002 000547-32-0/À base de sulfadiazina sódica

0003 000723-46-6/À base de sulfametoxazol

9999 Outros

9.216. Subitem 30049073 Cloxazolam; ketazolam; piroxicam; tenoxicam

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.216.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 024166-13-0/À base de cloxazolam

0002 027223-35-4/À base de cetazolam

0003 036322-90-4/À base de piroxicam

0004 059804-37-4/À base de tenoxicam

9999 Outros

9.217. Subitem 30049074 Ftalilsulfatiazol; inosina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.217.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000058-63-9/À base de inosina

0002 000085-73-4/À base de ftalilsulfatiazol

9.218. Subitem 30049075 Enantato de flufenazina; prometazina; gliburida; rutosídeo; deslanosídeo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.218.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002746-81-8/À base de enantato de flufenazina

0002 000060-87-7/À base de prometazina

0003 000153-18-4/À base de rutosídeo

0004 017598-65-1/À base de deslanosídeo

9999 Outros

## 9.219. Subitem 30049076 Clortalidona; furosemida

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.219.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000077-36-1/À base de clortalidona

0002 000054-31-9/À base de furosemida

## 9.220. Subitem 30049077 Cloridrato de tizanidina; cetoconazol; furazolidona

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.220.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 000067-45-8/À base de furazolidona

0002 065277-42-1/À base de cetoconazol

0003 064461-82-1/À base de cloridrato de tizanidina

9.221. Subitem 30049078 Amprenavir; aprepitanto; delavirdina ou seu mesilato; efavirenz; emtricitabina; etopósido; everolimus; fosamprenavir cálcico; fosfato de fludarabina; gencitabina ou seu cloridrato; raltitrexida; ritonavir; sirolimus; tacrolimus; temsirolimus; tenipósido

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.221.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 122111-03-9/À base de cloridrato de gencitabina

0002 095058-81-4/À base de gencitabina

0003 155213-67-5/À base de ritonavir

0004 029767-20-2/À base de teniposídeo

0005 033419-42-0/À base de etoposídeo

0006 143491-57-0/À base de entricitabina

0007 226700-81-8/À base de fosamprenavir cálcico

0008 112887-68-0/À base de raltitrexate

0009 104987-11-3/À base de tacrolimo

9999 Outros

## 9.222. Subitem 30049079 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 9.222.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 018046-21-4/À base de fentiazaco

0002 000148-79-8/À base de tiabendazol  
0003 026097-80-3/À base de cambendazol  
0004 076345-76-1/À base de cloridrato de cambendazol  
0005 112529-15-4/À base de cloridrato de pioglitazona  
0006 001684-40-8/À base de cloridrato de tacrina  
0007 019525-20-3/À base de cloridrato de tiabendazol  
0008 076824-35-6/À base de famotidina  
0009 085721-24-0/À base de fentiazaco cálcico  
0010 028558-32-9/À base de hipofosfito de tiabendazol  
0011 071125-38-7/À base de meloxicam  
0012 055981-09-4/À base de nitazoxanida

## PARTE

0013 076963-41-2/À base de nizatidina  
0014 111025-46-8/À base de pioglitazona  
0015 122320-73-4/À base de rosiglitazona  
0016 000321-64-2/À base de tacrina  
0017 104632-25-9/À base de dicloridrato de pramipexol  
0018 104632-26-0/À base de pramipexol  
0019 001744-22-5/À base de riluzol  
0020 007104-38-3/À base de maleato de levomepromazina  
0021 000061-73-4/À base de cloreto de metiltionínio  
0022 000069-09-0/À base de cloridrato de clorpromazina  
0023 001236-99-3/À base de cloridrato de levomepromazina  
0024 004784-40-1/À base de cloridrato de oxomemazina  
0025 000058-33-3/À base de cloridrato de prometazina  
0026 000130-61-0/À base de cloridrato de tioridazina  
0027 000050-53-3/À base de clorpromazina  
0028 005002-47-1/À base de decanoato de flufenazina  
0029 000146-56-5/À base de dicloridrato de flufenazina  
0030 000440-17-5/À base de dicloridrato de trifluoperazina  
0031 058901-20-5/À base de embonato de clorpromazina  
0032 000069-23-8/À base de flufenazina  
0033 000060-99-1/À base de levomepromazina  
0034 029216-28-2/À base de mequitazina  
0035 014008-44-7/À base de metopimazina  
0036 003689-50-7/À base de oxomemazina  
0037 000058-39-9/À base de perfenazina  
0038 002622-26-6/À base de periciazina  
0039 000050-52-2/À base de tioridazina

0040 000117-89-5/À base de trifluoperazina  
0041 002152-34-3/À base de pemolina  
0042 060561-17-3/À base de citrato de sufentanila  
0043 056030-54-7/À base de sufentanila  
0044 051410-30-1/À base de pirenoxina sódica  
0045 006506-37-2/À base de nimorazol  
0046 078613-35-1/À base de amorolfina  
0047 078613-38-4/À base de cloridrato de amorolfina  
0048 001043-21-6/À base de pirenoxina  
0049 030516-87-1/À base de zidovudina  
0050 000147-94-4/À base de citarabina  
0051 003056-17-5/À base de estavudina  
0052 154361-50-9/À base de capecitabina  
0053 029363-79-9/À base de cloridrato de citarabina  
0054 007481-89-2/À base de zalcitabina  
0055 019237-84-4/À base de cloridrato de prazosina  
0056 070024-40-7/À base de cloridrato de terazosina  
0057 074191-85-8/À base de doxazosina  
0058 015301-69-6/À base de flavoxato  
0059 077883-43-3/À base de mesilato de doxazosina  
0060 019216-56-9/À base de prazosina  
0061 006056-11-7/À base de cloridrato de pipazetato  
0062 005189-11-7/À base de malato de pizotifeno  
0063 002167-85-3/À base de pipazetato  
0064 015574-96-6/À base de pizotifeno  
0065 065899-73-2/À base de tioconazol  
0066 005086-74-8/À base de cloridrato de tetramisol  
0067 075656-48-3/À base de fosfato de tetramisol  
0068 033005-95-7/À base de ácido tiaprofênico  
0069 001553-34-0/À base de cloridrato de metixeno  
0070 022204-24-6/À base de embonato de pirantel  
0071 015686-83-6/À base de pirantel  
0072 033401-94-4/À base de tartarato de pirantel  
0073 051322-75-9/À base de tizanidina  
0074 026839-75-8/À base de timolol  
0075 026921-17-5/À base de maleato de timolol  
0076 134678-17-4/À base de lamivudina  
0077 058001-44-8/À base de ácido clavulânico  
0078 014698-29-4/À base de ácido oxolínico  
0079 017176-17-9/À base de ademetionina  
0080 000058-61-7/À base de adenosina

0081 081403-80-7/À base de alfuzosina  
0082 099464-64-9/À base de ampiroxicam  
0083 009087-70-1/À base de aprotinina  
0084 090779-69-4/À base de atosibana  
0085 053251-94-8/À base de brometo de pinavério  
0086 119302-91-9/À base de brometo de rocurônio  
0087 034580-13-7/À base de cetotifeno  
0088 000050-18-0/À base de ciclofosfamida  
0089 028657-80-9/À base de cinoxacino  
0090 000987-78-0/À base de citicolina  
0091 033818-15-4/À base de citicolina sódica  
0092 000132-35-4/À base de citrato de proxazol  
0093 171599-83-0/À base de citrato de sildenafil  
0094 061177-45-5/À base de clavulanato de potássio  
0095 113665-84-2/À base de clopidogrel  
0096 081403-68-1/À base de cloridrato de alfuzosina  
0097 007081-53-0/À base de cloridrato de doxapram  
0098 136434-34-9/À base de cloridrato de duloxetina  
0099 003717-88-2/À base de cloridrato de flavoxato  
0100 001225-60-1/À base de cloridrato de isotipendil  
0101 110429-35-1/À base de cloridrato de paroxetina  
0102 145821-59-6/À base de cloridrato de tiagabina  
0103 053885-35-1/À base de cloridrato de ticlopidina  
0104 000095-25-0/À base de clorzoxazona  
0105 112362-50-2/À base de dalfopristina  
0106 007261-97-4/À base de dantroleno  
0107 024868-20-0/À base de dantroleno sódico  
0108 030909-51-4/À base de decanoato de flupentixol  
0109 000364-98-7/À base de diazóxido  
0110 002413-38-9/À base de dicloridrato de flupentixol  
0111 090101-16-9/À base de droxicam  
0112 148031-34-9/À base de eptifibatida  
0113 084611-23-4/À base de erdoesteína  
0114 041340-25-4/À base de etodolaco  
0115 023271-74-1/À base de fedrilato  
0116 002709-56-0/À base de flupentixol  
0117 034580-14-8/À base de fumarato de cetotifeno  
0118 000054-42-2/À base de idoxuridina  
0119 003778-73-2/À base de ifosfamida  
0120 075695-93-1/À base de isradipino  
0121 084625-61-6/À base de itraconazol

0122 138068-37-8/À base de lepirudina  
0123 165800-03-3/À base de linezolida  
0124 070374-39-9/À base de lornoxicam  
0125 013187-06-9/À base de maleato de pimetixeno  
0126 149845-06-7/À base de mesilato de saquinavir  
0127 071320-77-9/À base de moclobemida  
0128 025717-80-0/À base de molsidomina  
0129 069049-73-6/À base de nedocromila  
0130 069049-74-7/À base de nedocromila dissódica  
0131 023256-30-6/À base de nifurtimox  
0132 099592-39-9/À base de nitrato de sertaconazol  
0133 000067-20-9/À base de nitrofurantoína  
0134 000054-87-5/À base de nitrofurantoína sódica  
0135 021256-18-8/À base de oxaprozina  
0136 061869-08-7/À base de paroxetina  
0137 000314-03-4/À base de pimetixeno  
0138 003605-01-4/À base de piribedil  
0139 052549-17-4/À base de pranoprofeno  
0140 071620-89-8/À base de reboxetina  
0141 036791-04-5/À base de ribavirina  
0142 072559-06-9/À base de rifabutina  
0143 054187-04-1/À base de rilmenidina  
0144 143558-00-3/À base de rocurônio  
0145 099592-32-2/À base de sertaconazol  
0146 139755-83-2/À base de sildenafil  
0147 135046-48-9/À base de sulfato hidrogenado de clopidogrel  
0148 040828-46-4/À base de suprofeno  
0149 118292-40-3/À base de tazaroteno  
0150 000091-79-2/À base de tenildiamina  
0151 067915-31-5/À base de terconazol  
0152 025683-71-0/À base de terizidona  
0153 066981-73-5/À base de tianeptina  
0154 030123-17-2/À base de tianeptina sódica  
0155 000070-10-0/À base de ticlatona  
0156 055142-85-3/À base de ticlopidina  
0157 000070-00-8/À base de trifluridina  
0158 026615-21-4/À base de zotepina  
0159 053772-83-1/À base de zuclopentixol  
0160 015676-16-1/À base de sulpirida  
0161 066644-81-3/À base de veraliprida  
0162 093479-97-1/À base de glimepirida

0163 000080-35-3/À base de sulfametoxipiridazina  
0164 002577-32-4/À base de sulfametoxipiridazina sódica  
0165 032909-92-5/À base de sulfametrol  
0166 000599-79-1/À base de sulfasalazina  
0167 000131-69-1/À base de ftatilsulfacetamida  
0168 000058-93-5/À base de hidroclorotiazida  
0169 051803-78-2/À base de nimesulida  
0170 000072-14-0/À base de sulfatiazol  
0171 000144-74-1/À base de sulfatiazol sódico  
0172 010238-21-8/À base de glibenclamida  
0173 028395-03-1/À base de bumetanida  
0174 000059-66-5/À base de acetazolamida  
0175 001424-27-7/À base de acetazolamida sódica  
0176 000073-48-3/À base de bendroflumetiazida  
0177 138890-62-7/À base de brinzolamida  
0178 000636-54-4/À base de clopamida  
0179 002127-01-7/À base de clorexolona  
0180 130693-82-2/À base de cloridrato de dorzolamida  
0181 000959-24-0/À base de cloridrato de sotalol  
0182 106463-17-6/À base de cloridrato de tansulosina  
0183 142373-60-2/À base de cloridrato de tirofibana  
0184 007456-24-8/À base de dimetotiazina  
0185 011526-11-6/À base de dofetilida  
0186 120279-96-1/À base de dorzolamida  
0187 122647-32-9/À base de fumarato de ibutilida  
0188 021187-98-4/À base de gliclazida  
0189 029094-61-9/À base de glipizida  
0190 026807-65-8/À base de indapamida  
0191 000554-57-4/À base de metazolamida  
0192 037517-26-3/À base de palmitato de pipotiazina  
0193 198470-84-7/À base de parecoxibe  
0194 039860-99-6/À base de pipotiazina  
0195 055837-27-9/À base de piretanida  
0196 000057-66-9/À base de probenecida  
0197 003930-20-9/À base de sotalol  
0198 000127-71-9/À base de sulfabenzamida  
0199 000144-80-9/À base de sulfacetamida  
0200 000127-56-0/À base de sulfacetamida sódica  
0201 000080-32-0/À base de sulfaclopiridazina  
0202 023282-55-5/À base de sulfaclopiridazina sódica  
0203 000485-41-6/À base de sulfacrisoidina

- 0204 002447-57-6/À base de sulfadoxina
  - 0205 000063-74-1/À base de sulfanilamida
  - 0206 106133-20-4/À base de tansulosina
  - 0207 005591-45-7/À base de tiotixeno
  - 0208 144494-65-5/À base de tirofibana
  - 0209 000133-67-5/À base de triclormetiazida
  - 0210 007085-55-4/À base de troxerrutina
  - 0211 000520-27-4/À base de diosmina
  - 0212 005133-19-7/À base de aloína
  - 0213 000071-63-6/À base de digitoxina
  - 0214 020830-75-5/À base de digoxina
  - 0215 006805-41-0/À base de escina amorfa
  - 0216 000531-75-9/À base de esculina
  - 0217 000618-65-5/À base de helicina
  - 0218 000520-26-3/À base de hesperidina
  - 0219 030685-43-9/À base de metildigoxina
  - 0220 085721-05-7/À base de acetato de zuclopentixol
  - 0221 011072-93-8/À base de betaescina
  - 0222 147536-97-8/À base de bosentana
  - 0223 169590-42-5/À base de celecoxibe
  - 0224 023964-57-0/À base de cloridrato de articaína
  - 0225 143388-64-1/À base de cloridrato de naratriptana
  - 0226 164790-60-7/À base de cloridrato de sufentanila
  - 0227 064053-00-5/À base de decanoato de zuclopentixol
  - 0228 058045-23-1/À base de dicloridrato de zuclopentixol
  - 0229 085409-38-7/À base de diidrogenofosfato de rilmenidina
  - 0230 155141-29-0/À base de maleato de rosiglitazona
  - 0231 103628-48-4/À base de succinato de sumatriptana
  - 0232 181695-72-7/À base de valdecoxibe
  - 0233 197502-82-2/À base de parecoxibe sódico
  - 0234 147098-20-2/À base de rosuvastatina cálcica
  - 0235 138982-67-9/À base de cloridrato de ziprasidona
  - 0236 199191-69-0/À base de mesilato de ziprasidona
  - 0237 115007-34-6/À base de micofenolato mofetila
  - 0238 146939-27-7/À base de ziprasidona
  - 9999 Outros
  - 9.223. Item 3004909 Outros
  - 9.223.1. Subitem 30049093 Diclofenaco resinato
- Atributos e Especificações de Nível 'U'
- 9.223.1.1. Atributo AA CAS/DCB
- Especificações:



0001 240490-15-7/À base de diclofenaco colestiramina

9999 Outros

9.224. Subitem 30049095 Bussulfano; dexormaplatina; dietilestilbestrol ou seu dipropionato; enloplatina; iproplatina; lobaplatina; miboplatina; miltefosina; mitotano; ormaplatina; procarbazina ou seu cloridrato; propofol; sebriplatina; zeniplatina

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.224.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 002078-54-8/À base de propofol

0002 000056-53-1/À base de dietilestilbestrol

0003 000130-80-3/À base de dipropionato de dietilestilbestrol

0004 058066-85-6/À base de miltefosina

0005 000366-70-1/À base de cloridrato de procarbazina

0006 000671-16-9/À base de procarbazina

9999 Outros

9.225. Subitem 30049099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

9.225.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 057041-67-5/À base de desflurano

0002 000151-67-7/À base de halotano

0003 014992-59-7/À base de dibunato de sódio

0004 112828-00-9/À base de calcipotriol

0005 131918-61-1/À base de paricalcitol

0006 000498-71-5/À base de sobrerol

0007 000136-77-6/À base de hexilresorcinol

0008 020123-80-2/À base de dobesilato de cálcio

0009 013838-16-9/À base de enflurano

0010 026675-46-7/À base de isoflurano

0012 000569-57-3/À base de clorotrianiseno

0013 039219-28-8/À base de promestrieno

0014 000093-14-1/À base de guaifenesina

0015 000886-74-8/À base de carbamato de clorfenesina

0016 000104-29-0/À base de clorfenesina

0017 000150-76-5/À base de mequinol

0018 001321-14-8/À base de sulfoguaiacol

0019 042924-53-8/À base de nabumetona

0020 000480-22-8/À base de ditranol

0021 000084-79-7/À base de lapachol

0022 000058-27-5/À base de menadiona

0023 000117-10-2/À base de dantrona

0024 000524-42-5/À base de naftoquinona  
0025 000303-98-0/À base de ubidecarenona  
0026 095233-18-4/À base de atovaquona  
0027 000130-37-0/À base de bissulfito sódico de menadiona  
0028 000102-76-1/À base de triacetina  
0029 002624-43-3/À base de ciclofenila  
0030 076584-70-8/À base de divalproato de sódio  
0031 000099-66-1/À base de ácido valpróico  
0032 099300-78-4/À base de cloridrato de venlafaxina  
0033 001069-66-5/À base de valproato de sódio  
0034 093413-69-5/À base de venlafaxina  
0035 000087-67-2/À base de bitartarato de colina  
0036 000077-91-8/À base de citrato de colina  
0037 000067-48-1/À base de cloreto de colina  
0038 000123-41-1/À base de colina  
0039 004201-78-9/À base de desidrocolato de colina  
0040 001336-80-7/À base de ferrocilinato  
0041 000063-89-8/À base de palmitato de colfoscerila  
0042 000107-43-7/À base de betaina  
0043 000590-46-5/À base de cloridrato de betaina  
0044 000060-31-1/À base de cloreto de acetilcolina  
0045 000062-51-1/À base de cloreto de metacolina  
0046 003614-30-0/À base de brometo de emeprônio  
0047 000333-31-3/À base de brometo de metacolina  
0048 000055-94-7/À base de brometo de suxametônio  
0049 000051-83-2/À base de carbacol  
0050 000461-06-3/À base de carnitina  
0051 000121-54-0/À base de cloreto de benzetônio  
0052 019379-90-9/À base de cloreto de benzoxônio  
0053 000122-18-9/À base de cloreto de cetalcônio  
0054 025155-18-4/À base de cloreto de metilbenzetônio  
0055 000071-27-2/À base de cloreto de suxametônio  
0056 054063-57-9/À base de cloreto de suxetônio  
0057 000056-99-5/À base de cloridrato de carnitina  
0058 000393-57-7/À base de embonato de befênio  
0059 003818-50-6/À base de hidroxinaftoato de befênio  
0060 000541-19-5/À base de iodeto de suxametônio  
0061 000541-15-1/À base de levocarnitina  
0062 000065-29-2/À base de trietiodeto de galamina  
0063 028860-95-9/À base de carbidopa  
0064 023256-50-0/À base de acetato de guanabanzo

0065 000322-35-0/À base de benserazida  
0066 003583-64-0/À base de bumadizona  
0067 069365-73-7/À base de bumadizona cálcica  
0068 014919-77-8/À base de cloridrato de benserazida  
0069 054739-18-3/À base de fluvoxamina  
0070 005051-62-7/À base de guanabenzol  
0071 000127-07-1/À base de hidroxicarbamida  
0072 061718-82-9/À base de maleato de fluvoxamina  
0073 005001-51-4/À base de lactobionato de cálcio  
0074 052080-72-5/À base de lactogluconato de cálcio  
0075 004618-18-2/À base de lactulose  
0076 054182-58-0/À base de sucralfato  
0077 010310-32-4/À base de tribenosídeo  
0078 012040-73-2/À base de sucralox  
0079 007647-14-5/À base de cloreto de sódio  
0080 009067-32-7/À base de hialuronato de sódio  
0081 039455-18-0/À base de sulfato sódico de condroitina  
9999 Outros

#### 10. Capítulo 37 Produtos para fotografia e cinematografia

10.1. Posição 3701 Chapas e filmes planos, fotográficos, sensibilizados, não impressionados, de matérias diferentes do papel, do cartão ou dos têxteis; filmes fotográficos planos, de revelação e cópia instantâneas, sensibilizados, não impressionados, mesmo em cartuchos.

10.1.1. Subposição 2 370130 -Outras chapas e filmes cuja dimensão de pelo menos um dos lados seja superior a 255 mm

10.1.1.1. Item 3701302 Chapas sensibilizadas com polímeros fotossensíveis

10.1.1.1.1. Subitem 37013021 De alumínio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

10.1.1.1.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA

Especificações:

0001 Analógica ou convencional

0002 Digital térmica

0003 Digital fotopolimérica verde

0004 Digital fotopolimérica violeta

0005 Digital fotopolimérica prata

9999 Outros

10.1.1.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 Até 0,15

0002 Superior a 0,15 até 0,20

0003 Superior a 0,20 até 0,30

0004 Superior a 0,30 até 0,40

## 9999 Outros

### 11. Capítulo 38 Produtos diversos das indústrias químicas

11.1. Posição 3808 Inseticidas, rodenticidas, fungicidas, herbicidas, inibidores de germinação e reguladores de crescimento para plantas, desinfetantes e produtos semelhantes, apresentados em formas ou embalagens para venda a retalho ou como preparações ou ainda sob a forma de artigos, tais como fitas, mechas e velas sulfuradas e papel mata-moscas.

#### 11.1.1. Subposição 1 38089 -Outros:

##### 11.1.1.1. Subposição 2 380891 --Inseticidas

##### 11.1.1.1.1. Subitem 38089199 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 11.1.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de aldicarb

0002 À base de imidacloprida

0003 À base de fipronil

0004 À base de furatiocarb

9999 Outros

#### 11.2. Subposição 2 380892 --Fungicidas

##### 11.2.1. Subitem 38089299 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 11.2.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de clorotalonil

0002 À base de dimetomorf

0003 À base de benlate

9999 Outros

11.3. Subposição 2 380893 --Herbicidas, inibidores de germinação e reguladores de crescimento para plantas

#### 11.3.1. Item 3808932 Herbicidas apresentados de outro modo

##### 11.3.1.1. Subitem 38089329 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 11.3.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de metsulfuron metila

0002 À base de clorimuron etila

0003 À base de metanoarsonato monossódico

0004 À base de halosulfuron

0005 À base de nicosulfuron

9999 Outros

11.4. Posição 3815 Iniciadores de reação, aceleradores de reação e preparações catalíticas, não especificados nem compreendidos noutras posições.

#### 11.4.1. Subposição 2 381590 -Outros

## 11.4.1.1. Item 3815909 Outros

## 11.4.1.1.1. Subitem 38159099 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 11.4.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 À base de tricloreto de titânio

9999 Outros

## 12. Capítulo 39 Plástico e suas obras

12.1. Posição 3901 Polímeros de etileno, em formas primárias.

12.1.1. Subposição 2 390110 -Polietileno de densidade inferior a 0,94

## 12.1.1.1. Subitem 39011010 Linear

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 12.1.1.1.1. Atributo AA COMONÔMERO

Especificações:

0001 Buteno

0002 Hexeno

0003 Octeno

## 12.1.1.1.2. Atributo AB APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Injeção geral

0002 Injeção tampas

0003 Extrusão linear

0004 Extrusão filmes

0005 Extrusão industrial

0006 Rotomoldagem

## 12.1.1.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos (package)

0002 Granel (bulk)

9999 Outros

## 12.2. Item 3901109 Outros

12.2.1. Subitem 39011092 Sem carga

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 12.2.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Extrusão filmes

0002 Revestimento por extrusão

0003 Filmes de alta claridade

0004 Filmes com EVA (2% a 4%)

0005 Filmes industriais

0006 Injeção uso geral

0007 Injeção tampas

0008 Liners

9999 Outros

12.2.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos ( package)

0002 Granel (bulk)

9999 Outros

12.3. Subposição 2 390120 -Polietileno de densidade igual ou superior a 0,94

12.3.1. Item 3901202 Sem carga

12.3.1.1. Subitem 39012029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.3.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Sopro copolímero

0002 Sopro honopolímero

0003 Sopro APM

0004 Injeção geral

0005 Filme de alto peso molecular

0006 Filme de médio peso molecular

0007 Tubos de alto peso molecular

0008 Tubos de médio peso molecular

0009 Chapas

0010 Rotomoldagem

9999 Outros

12.3.1.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Sacos (package)

0002 Granel (bulk)

9999 Outros

12.4. Posição 3907 Poliacetais, outros poliéteres e resinas epóxidas, em formas primárias; policarbonatos, resinas alquídicas, poliésteres alílicos e outros poliésteres, em formas primárias.

12.4.1. Subposição 2 390720 -Outros poliéteres

12.4.1.1. Item 3907203 Polieterpolióis

12.4.1.1.1. Subitem 39072039 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.4.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 052292-17-8/Álcool isoesterearílico etoxilado

9999 Outros

12.5. Subposição 2 390730 -Resinas epóxidas

### 12.5.1. Item 3907302 Sem carga

#### 12.5.1.1. Subitem 39073022 Outras, nas formas previstas na Nota 6 a) deste Capítulo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 12.5.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Resinas epóxi de epicloridrina e bisfenol A

0002 Resinas epóxi cresol ou fenol novolac

0003 Resinas epóxi de epicloridrina e bisfenol F

0004 Resinas epóxi de epicloridrina e poliglicol

9999 Outros

##### 12.5.1.1.2. Atributo AB CONCENTRAÇÃO DO SOLVENTE

Especificações:

0001 Até 10%

0002 Superior a 10%

12.5.2. Posição 3911 Resinas de petróleo, resinas de cumarona-indeno, politerpenos, polissulfetos, polissulfonas e outros produtos mencionados na Nota 3 do presente Capítulo, não especificados nem compreendidos noutras posições, em formas primárias.

#### 12.5.2.1. Subposição 1 391190 -Outros

##### 12.5.2.1.1. Item 3911902 Sem carga

###### 12.5.2.1.1.1. Subitem 39119029 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

###### 12.5.2.1.1.1.1. Atributo AA CAS/DCB

Especificações:

0001 152751-57-0/Cloridrato de sevelâmer

9999 Outros

12.6. Posição 3912 Celulose e seus derivados químicos, não especificados nem compreendidos noutras posições, em formas primárias.

#### 12.6.1. Subposição 1 39123 -Éteres de celulose:

##### 12.6.1.1. Subposição 2 391239 --Outros

###### 12.6.1.1.1. Subitem 39123910 Metil-, etil- e propilcelulose, hidroxiladas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

###### 12.6.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Hidroxietilcelulose

0004 Hidroximetilcelulose

0005 Hidroxipropilcelulose

9999 Outros

12.7. Posição 3918 Revestimentos de pisos (pavimentos), de plástico, mesmo auto-adesivos, em rolos ou em forma de ladrilhos ou de mosaicos; revestimentos de paredes ou de tetos, de plástico, definidos na Nota 9 do presente Capítulo.

#### 12.7.1. Subitem 39181000 -De polímeros de cloreto de vinila

Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 12.7.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Com cargas minerais e contendo no máximo 20% de PVC virgem e no máximo 7% de plastificantes.

0002 Com cargas minerais e contendo no mínimo 20,1% de PVC virgem e no mínimo 7,1% de plastificantes.

0003 Com cargas minerais, PVC virgem, plastificantes e fibra de vidro

0004 Com cargas minerais, PVC virgem e plastificantes e PVC reciclado

9999 Outros

### 12.7.1.2. Atributo AB APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Em rolos

0002 Em placas

### 12.7.1.3. Atributo AC ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 1

0002 Superior a 1 até 2

0003 Superior a 2

12.8. Posição 3919 Chapas, folhas, tiras, fitas, películas e outras formas planas, auto-adesivas, de plástico, mesmo em rolos.

Atributos e Especificações de Nível 'P'

### 12.8.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Fitas para isolamento elétrico

0002 Fitas adesivas

0003 Películas para comunicação gráfica

0004 Etiquetas

0005 Rótulos

0006 Faixas refletivas

0007 Películas refletivas

0008 Películas para controle solar

9999 Outros

12.9. Posição 3920 Outras chapas, folhas, películas, tiras e lâminas, de plástico não alveolar, não reforçadas nem estratificadas, sem suporte, nem associadas de forma semelhante a outras matérias.

### 12.9.1. Subposição 2 392020 -De polímeros de propileno

#### 12.9.1.1. Item 3920201 Biaxialmente orientados

##### 12.9.1.1.1. Subitem 39202019 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 12.9.1.1.1.1. Atributo AA ASPECTO (transparência)

Especificações:

0001 Opaco

0002 Transparente



0003 Metalizado

9999 Outros

12.9.1.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA(micra)

Especificações:

0001 Até 12

0002 Superior a 12 até 30

0003 Superior a 30

12.9.1.1.1.3. Atributo AC SELABILIDADE

Especificações:

0001 Selável

0002 Não selável

12.9.1.1.1.4. Atributo AD CONVERTIBILIDADE

Especificações:

0001 Laminado

0002 Impresso

0003 Nenhuma

12.9.1.1.1.5. Atributo AE UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Embalagem alimentícia

0002 Fitas adesivas

0003 Rótulos

0004 Etiquetas

9999 Outros

12.10. Subposição 1 39204 -De polímeros de cloreto de vinila:

12.10.1. Subposição 2 392043 --Que contenham, em peso, pelo menos 6 % de plastificantes

12.10.1.1. Subitem 39204390 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

12.10.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Laminados adesivados

0002 Móveis

0003 Calçados e bolsas

0004 Piscinas

0005 Automóveis

0006 Embalagens flexíveis

0007 Filmes

0008 Pisos

0009 Revestimentos

9999 Outros

12.11. Subposição 1 39205 -De polímeros acrílicos:

12.11.1. Subitem 39205100 --De poli(metacrilato de metila)

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 12.11.1.1. Atributo AA PROCESSO DE FABRICAÇÃO

## Especificações:

0001 Por extrusão

0002 Com moldes de vidro (sistema "cast")

9999 Outros

12.12. Subposição 1 39206 -De policarbonatos, de resinas alquílicas, de poliésteres alílicos ou de outros poliésteres:

## 12.12.1. Subposição 2 392062 --De poli(tereftalato de etileno)

## 12.12.1.1. Item 3920621 De espessura inferior ou igual a 40 micrômetros (microns)

## 12.12.1.1.1. Subitem 39206219 Outras

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 12.12.1.1.1.1. Atributo AA TRATAMENTO

## Especificações:

0001 Sem tratamento (plain) ou corona

0002 Tratamento químico (primer)

0003 Coextrudado

0004 Metalizado

9999 Outros

## 12.12.1.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA(micra)

## Especificações:

0001 Até 5

0002 Superior a 5 até 50

0003 Superior a 50

## 12.12.1.1.1.3. Atributo AC CONVERTIBILIDADE

## Especificações:

0001 Laminado

0002 Impresso

0003 Nenhuma

## 12.12.1.1.1.4. Atributo AD UTILIZAÇÃO

## Especificações:

0001 Embalagem alimentícia

0002 Fitas adesivas

0003 Rótulos

0004 Etiquetas

9999 Outros

12.13. Posição 3923 Artigos de transporte ou de embalagem, de plástico; rolhas, tampas, cápsulas e outros dispositivos para fechar recipientes, de plástico.

## 12.13.1. Subposição 392330 -Garrações, garrafas, frascos e artigos semelhantes

## 12.13.1.1. Subitem 39233090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 12.13.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Frascos

0002 Garrafas

0003 Garrafões

9999 Outros

#### 12.13.1.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Reciclada

0002 Virgem

9999 Outros

#### 12.13.1.1.3. Atributo AC COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Polietileno

0002 Polipropileno

0003 Tereftalato de polietileno (PET)

9999 Outros

#### 12.13.1.1.4. Atributo AD UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Para alimentos

0002 Para cosméticos

0003 Para medicamentos

9999 Outros

### 13. Capítulo 40 Borracha e suas obras

13.1. Posição 4002 Borracha sintética e borracha artificial derivada dos óleos, em formas primárias ou em chapas, folhas ou tiras; misturas dos produtos da posição 40.01 com produtos da presente posição, em formas primárias ou em chapas, folhas ou tiras.

13.1.1. Subposição 1 40023 -Borracha de isobuteno-isopreno (butila) (IIR); borracha de isobuteno-isopreno halogenada (CIIR ou BIIR):

13.1.1.1. Subitem 40023900 --Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Borracha de poliisobutileno-isopreno bromada

0002 Borracha de poliisobutileno-isopreno clorada

9999 Outros

13.2. Subposição 1 40024 -Borracha de cloropreno (clorobutadieno) (CR):

13.2.1. Subitem 40024900 --Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.2.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Borracha de policlorobutadieno (policloropreno)

9999 Outros

13.3. Posição 4010 Correias transportadoras ou de transmissão, de borracha vulcanizada.

13.3.1. Subposição 1 40103 -Correias de transmissão:

Atributos e Especificações de Nível 'SA'

13.3.1.1. Atributo AA PERFIL

Especificações:

0001 13A

0002 17B

0003 22C

0004 Z

0005 3V

0006 5V

0007 PJ

0008 PK

0009 PL

9999 Outros

13.3.1.2. Atributo AB COMPRIMENTO(cm/pol.)

Especificações:

0001 Até 38(15)

0002 Superior a 38 até 60(15 até 24)

0003 Superior a 60 até 150(24 até 60)

0004 Superior a 150 até 180(60 até 71)

0005 Superior a 180 até 198(71 até 78)

0006 Superior a 198 até 240(78 até 94)

0007 Superior a 240(94)

13.4. Posição 4011 Pneumáticos novos, de borracha.

13.4.1. Subitem 40111000 -Do tipo utilizado em automóveis de passageiros (incluindo os veículos de uso misto (station wagons) e os automóveis de corrida)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.4.1.1. Atributo AA BANDA/SÉRIE/ARO(mm/nº/pol.)

Especificações:

0001 31/10,5/15

0002 145/80/13

0003 155/80/13

0004 165/70/13

0005 175/65/14

0006 175/70/13

0007 185/60/14

0008 185/65/14

0009 185/70/13

0010 185/70/14  
0011 195/50/15  
0012 195/60/14  
0013 195/60/15  
0014 195/65/15  
0015 195/70/14  
0016 205/50/15  
0017 205/50/16  
0018 205/55/16  
0019 205/60/15  
0020 205/65/15  
0021 215/75/15  
0022 215/80/16  
0023 225/50/16  
0024 225/60/15  
0025 225/70/15  
0026 225/75/15  
0027 235/60/16  
0028 235/75/15  
0029 255/60/15  
0030 275/60/15  
0031 295/50/15  
0032 175/65/15  
0033 175/80/14  
0034 185/80/14  
0035 175/70/14  
0036 185/65/15  
0037 185/60/15  
0038 195/55/15  
0039 195/55/16  
0040 195/70/15  
0041 205/40/17  
0042 205/45/17  
0043 205/70/15  
0044 205/75/16  
0045 215/45/17  
0046 215/50/17  
0047 225/45/17  
0048 235/70/16  
0049 255/75/15  
0050 265/75/16

0051 265/70/16

9999 Outros

13.5. Subposição 2 401120 -Do tipo utilizado em ônibus (autocarros\*) ou caminhões

13.5.1. Subitem 40112090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.5.1.1. Atributo AA BANDA/ARO(mm/pol.)

Especificações:

0001 7/16

0002 7,5/16

0003 8,25/20

0004 9/20

0005 10/20

0006 11/20

0007 11/22

0008 11/22,5

0009 11/24,5

0010 12/20

0011 12/22,5

0012 20/10

0013 22/11

0014 215/17,5

0015 225/20

0016 255/22,5

0017 275/22

0018 275/22,5

0019 285/20

0020 285/24

0021 295/22

0022 295/22,5

0023 295/24,5

0024 315/22,5

0025 385/22,5

0026 6,5/16

0027 9/17,5

0028 12/24

0029 13/22,5

0030 235/17,5

0031 285/19,5

0032 305/24,5

0033 325/24

9999 Outros

### 13.5.1.2. Atributo AC CONSTRUÇÃO

Especificações:

0001 Diagonal

0002 Diagonal cintado

0003 Radial

### 13.6. Subitem 40114000 -Do tipo utilizado em motocicletas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 13.6.1. Atributo AA BANDA/ARO(pol./pol.) OU BANDA/SÉRIE/ARO(mm/nº/pol.)

Especificações:

0001 De 2,25 até 2,75/18

0002 De 2,75 até 3,00/18

0003 2,75/21

0004 3,00/14

0005 3,00/21

0006 4,10/18

0007 4,60/17

0008 60/100/17

0009 80/100/14

0010 De 80 até 90/90/21

0011 80/100/21

0012 90/90/18

0013 100/90/18

0014 110/80/18

0015 120/60/17

0016 120/70/17

0017 160/60/17

0018 160/60/18

0019 De 180 até 190/55/17

0020 De 190 até 200/55/17

9999 Outros

#### 13.6.2. Atributo AC CONSTRUÇÃO

Especificações:

0001 Diagonal

0002 Diagonal cintado

0003 Radial

### 13.7. Subitem 40115000 -Do tipo utilizado em bicicletas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 13.7.1. Atributo AA ARO/BANDA(pol./pol.)

Especificações:

0001 14/1,75

0002 16/1,75

0003 20/1,75

0004 De 20/1,90 até 20/2,125

0005 De 24/1,75 até 24/1,95

0006 De 26/1,62 até 26/2,10

0007 26/1,5/2

0008 27/1,25

9999 Outros

13.7.2. Atributo AC COR

Especificações:

0001 Colorido

9999 Outros

13.8. Posição 4015 Vestuário e seus acessórios (incluindo as luvas, mitenes e semelhantes), de borracha vulcanizada não endurecida, para quaisquer usos.

13.8.1. Subposição 1 40151 -Luvas, mitenes e semelhantes:

13.8.1.1. Subitem 40151100 --Para cirurgia

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.8.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Látex natural

0002 Látex sintético

9999 Outros

13.8.1.1.2. Atributo AB PESO/PAR(g)

Especificações:

0001 De 15 até 30

0002 Superior a 30

13.8.1.1.3. Atributo AC ESTERILIZAÇÃO/APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Não esterilizada a granel(Big Bag)

0002 Esterilizada embalada

13.9. Subitem 40151900 --Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

13.9.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Látex natural

0002 Látex sintético

9999 Outros

13.9.2. Atributo AB PESO/PAR(g)

Especificações:

0001 De 11 até 15

0002 Superior a 15

13.9.3. Atributo AC ESTERILIZAÇÃO/APRESENTAÇÃO



**Especificações:**

0001 Não esterilizada a granel(Big Bag)

0002 Não esterilizada embalada

0003 Esterilizada

14. Capítulo 48 Papel e cartão; obras de pasta de celulose, de papel ou de cartão

14.1. Posição 4802 Papel e cartão, não revestidos, do tipo utilizado para escrita, impressão ou outros fins gráficos, e papel e cartão para fabricar cartões ou tiras perfurados, não perfurados, em rolos ou em folhas de forma quadrada ou retangular, de qualquer dimensão, com exclusão do papel das posições 48.01 ou 48.03; papel e cartão feitos à mão (folha a folha).

14.1.1. Subposição 2 480220 -Papel e cartão próprios para fabricação de papéis ou cartões fotossensíveis, termossensíveis ou eletrossensíveis

14.1.1.1. Subitem 48022010 Em tiras ou rolos de largura não superior a 15 cm ou em folhas em que nenhum lado exceda 360 mm, quando não dobradas

**Atributos e Especificações de Nível 'U'**

14.1.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

**Especificações:**

0001 Fax

0002 Etiquetas

0003 Ultrassom

0004 Impressora

9999 Outros

14.1.1.1.2. Atributo AB COR

**Especificações:**

0001 Branco

0002 Colorido

14.1.1.1.3. Atributo AC MEDIDA(g/m<sup>2</sup>)**Especificações:**

0001 Até 56

0002 Superior a 56 até 85

0003 Superior a 85 até 160

9999 Outros

14.2. Subitem 48022090 Outros

**Atributos e Especificações de Nível 'U'**

14.2.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

**Especificações:**

0001 Fax

0002 Etiquetas

0003 Ultrassom

0004 Impressora

9999 Outros

14.2.2. Atributo AB COR

**Especificações:**

0001 Branco

0002 Colorido

14.2.3. Atributo AC MEDIDA(g/m<sup>2</sup>)

Especificações:

0001 Até 56

0002 Superior a 56 até 85

0003 Superior a 85 até 160

9999 Outros

14.3. Posição 4809 Papel-carbono (papel químico), papel autocopiativo e outros papéis para cópia ou duplicação (incluindo os revestidos ou impregnados, para estênceis ou para chapas ofsete), mesmo impressos, em rolos ou em folhas.

14.3.1. Subitem 48092000 -Papel autocopiativo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

14.3.1.1. Atributo AA COR

Especificações:

0001 Branco

0002 Colorido

14.3.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Folha

0002 Bobina

14.3.1.3. Atributo AC REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Na frente

0002 No verso

0003 Na frente e no verso

14.4. Posição 4811 Papel, cartão, pasta (ouate) de celulose e mantas de fibras de celulose, revestidos, impregnados, recobertos, coloridos à superfície, decorados à superfície ou impressos, em rolos ou em folhas de forma quadrada ou retangular, de qualquer dimensão, exceto os produtos do tipo descrito nos textos das posições 48.03, 48.09 ou 48.10.

14.4.1. Subposição 2 481190 -Outros papéis, cartões, pasta (ouate) de celulose e mantas de fibras de celulose

14.4.1.1. Subitem 48119010 Em tiras ou rolos de largura não superior a 15 cm ou em folhas em que nenhum lado exceda 360 mm, quando não dobradas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

14.4.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Fax

0002 Etiquetas

0003 Ultrasom

0004 Impressora

9999 Outros

14.4.1.1.2. Atributo AB COR

Especificações:

0001 Branco

0002 Colorido

14.4.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE CAMADAS DE REVESTIMENTO

Especificações:

0001 1

0002 2

0003 3

9999 Outros

14.4.1.1.4. Atributo AD MEDIDA(g/m<sup>2</sup>)

Especificações:

0001 Até 56

0002 Superior a 56 até 85

0003 Superior a 85 até 160

9999 Outros

14.5. Subitem 48119090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

14.5.1. Atributo AA COR

Especificações:

0001 Branco

0002 Colorido

14.5.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Fax

0002 Etiqueta

0003 Ultrasom

0004 Impressoras

9999 Outros

14.5.3. Atributo AC NÚMERO DE CAMADAS DE REVESTIMENTO

Especificações:

0001 1(um)

0002 2(dois)

0003 3(tres)

9999 Outros

14.5.4. Atributo AD MEDIDA(g/m<sup>2</sup>)

Especificações:

0001 Até 56

0002 Superior a 56 até 85

0003 Superior a 85 até 160

9999 Outros

14.6. Posição 4820 Livros de registro e de contabilidade, blocos de notas, de encomendas, de recibos, de apontamentos, de papel para cartas, agendas e artigos semelhantes, cadernos, pastas para documentos, classificadores, capas para encadernação (de folhas soltas ou outras), capas de processos e outros artigos escolares, de escritório ou de papelaria, incluindo os formulários em blocos tipo manifold, mesmo com folhas intercaladas de papel-carbono (papel químico), de papel ou cartão; álbuns para amostras ou para coleções e capas para livros, de papel ou cartão.

14.6.1. Subitem 48205000 -Álbuns para amostras ou para coleções

Atributos e Especificações de Nível 'U'

14.6.1.1. Atributo AA FINALIDADE

Especificações:

0001 Álbum para fotos

0002 Álbum para selos

0003 Álbum para moedas

9999 Outros

14.6.1.2. Atributo AB CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO

Especificações:

0001 Até 90

0002 Superior a 90 até 180

0003 Superior a 180 até 270

9999 Outros

14.6.1.3. Atributo AC TIPO DE ÁLBUM

Especificações:

0001 Envelope

0002 Magnético

9999 Outros

15. Capítulo 51 Lã, pelos finos ou grosseiros; fios e tecidos de crina

15.1. Posição 5111 Tecidos de lã cardada ou de pelos finos cardados.

Atributos e Especificações de Nível 'P'

15.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos

9999 Outros

15.2. Posição 5112 Tecidos de lã penteada ou de pelos finos penteados.

Atributos e Especificações de Nível 'P'

15.2.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos

9999 Outros

### 15.3. Subposição 2 511300 Tecidos de pelos grosseiros ou de crina.

Atributos e Especificações de Nível 'SB'

#### 15.3.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos

9999 Outros

### 16. Capítulo 52 Algodão

16.1. Posição 5209 Tecidos de algodão que contenham pelo menos 85 %, em peso, de algodão, de peso superior a 200 g/m<sup>2</sup>.

#### 16.1.1. Subposição 1 52091 -Crus:

##### 16.1.1.1. Subitem 52091900 --Outros tecidos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 16.1.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecidos em jacquard

0002 Tecido em tratier

9999 Outros

#### 16.2. Subposição 1 52093 -Tintos:

##### 16.2.1. Subitem 52093900 --Outros tecidos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 16.2.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecidos em jacquard

0002 Tecidos em tratier

9999 Outros

16.3. Posição 5211 Tecidos de algodão que contenham menos de 85 %, em peso, de algodão, combinados, principal ou unicamente, com fibras sintéticas ou artificiais, de peso superior a 200 g/m<sup>2</sup>.

#### 16.3.1. Subposição 1 52113 -Tintos:

##### 16.3.1.1. Subitem 52113900 --Outros tecidos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 16.3.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecidos em jacquard

0002 Tecidos em tratier

9999 Outros

### 17. Capítulo 53 Outras fibras têxteis vegetais; fios de papel e tecidos de fios de papel

17.1. Posição 5307 Fios de juta ou de outras fibras têxteis liberianas da posição 53.03.

#### 17.1.1. Subposição 2 530710 -Simples

##### 17.1.1.1. Subitem 53071010 De juta

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.1.1.1. Atributo AA TIPO DE FIO

## Especificações:

0001 Cru, para tapetes

9999 Outros

## 17.2. Subitem 53071090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.2.1. Atributo AA TIPO DE FIO

## Especificações:

0001 Cru, para tapetes

9999 Outros

## 17.3. Subposição 2 530720 -Retorcidos ou retorcidos múltiplos

## 17.3.1. Subitem 53072010 De juta

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.3.1.1. Atributo AA TIPO DE FIO

## Especificações:

0001 Cru, para tapetes

9999 Outros

## 17.4. Subitem 53072090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.4.1. Atributo AA TIPO DE FIO

## Especificações:

0001 Cru, para tapetes

9999 Outros

## 17.5. Posição 5310 Tecidos de juta ou de outras fibras têxteis liberianas da posição 53.03.

## 17.5.1. Subposição 2 531010 -Cru

## 17.5.1.1. Subitem 53101010 Aniagem de juta

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.5.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

## Especificações:

0001 Para indústria fumageira

9999 Outros

## 17.6. Subitem 53101090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.6.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

## Especificações:

0001 Para indústria fumageira

9999 Outros

## 17.7. Subitem 53110000 Tecidos de outras fibras têxteis vegetais; tecidos de fios de papel.

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 17.7.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

**Especificações:**

0001 Rami

9999 Outros

**17.7.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO****Especificações:**

0001 Crus ou branqueados

9999 Outros

18. Capítulo 54 Filamentos sintéticos ou artificiais; lâminas e formas semelhantes de matérias têxteis sintéticas ou artificiais

18.1. Posição 5402 Fios de filamentos sintéticos (exceto linhas para costurar), não acondicionados para venda a retalho, incluindo os monofilamentos sintéticos de título inferior a 67 decitex.

18.1.1. Subposição 1 54021 -Fios de alta tenacidade, de náilon ou de outras poliamidas, mesmo texturizados:

18.1.1.1. Subposição 2 540219 --Outros

18.1.1.1.1. Subitem 54021910 De náilon

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.1.1.1.1.1. Atributo AA PESO (decitex)

**Especificações:**

0001 De 650 até 2300

0002 Superior a 2300

9999 Outros

18.1.1.1.1.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS

**Especificações:**

0001 De 100 até 300

0002 Superior a 300

9999 Outros

18.2. Subitem 54022000 -Fios de alta tenacidade, de poliésteres, mesmo texturizados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.2.1. Atributo AA PESO (decitex)

**Especificações:**

0001 De 70 até 3500

0002 Superior a 3500

9999 Outros

18.2.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS

**Especificações:**

0001 De 20 até 650

0002 Superior a 650

9999 Outros

18.3. Subposição 1 54023 -Fios texturizados:

18.3.1. Subposição 2 540231 --De náilon ou de outras poliamidas, de título não superior a 50 tex por fio simples

18.3.1.1. Item 5402311 De náilon

## Atributos e Especificações de Nível 'N'

## 18.3.1.1.1. Atributo AA PESO(decitex)

## Especificações:

0001 Inferior a 17

0002 Superior a 17 até 33

0003 Superior a 33 até 55

0004 Superior a 55 até 110

9999 Outros

## 18.4. Subitem 54023190 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.4.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA

## Especificações:

0001 Poliamida Aromática(aramida)

9999 Outros

## 18.4.2. Atributo AB PESO (decitex)

## Especificações:

0001 Até 17

0002 De 22 até 33

0003 De 44 até 55

0004 De 78 até 110

0005 Superior a 110

9999 Outros

## 18.4.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS

## Especificações:

0001 Até 136

0002 Superior a 136

## 18.5. Subposição 2 540232 --De náilon ou de outras poliamidas, de título superior a 50 tex por fio simples

## 18.5.1. Item 5402321 De náilon

## Atributos e Especificações de Nível 'N'

## 18.5.1.1. Atributo AA PESO (decitex)

## Especificações:

0001 Até 17

0002 De 22 até 33

0003 De 44 até 55

0004 De 78 até 110

0005 Superior a 110

9999 Outros

## 18.5.1.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS

## Especificações:

0001 Até 136



0002 Superior a 136

18.6. Subitem 54023290 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.6.1. Atributo AA MATÉRIA- PRIMA

Especificações:

0001 Poliamida aromática (aramida)

9999 Outros

18.6.2. Atributo AB PESO (decitex)

Especificações:

0001 Até 17

0002 De 22 até 33

0003 De 44 até 55

0004 De 78 até 110

0005 Superior a 110

9999 Outros

18.6.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS

Especificações:

0001 Até 136

0002 Superior a 136

18.7. Subposição 2 540233 --De poliésteres

Atributos e Especificações de Nível 'SB'

18.7.1. Atributo AA PESO (decitex)/Nº FILAMENTOS

Especificações:

0001 Até 84 decitex até 40 filamentos

0002 Até 84 decitex de 41 até 70 filamentos

0003 Até 84 decitex superior a 70 filamentos

0004 De 85 até 149 decitex até 40 filamentos

0005 De 85 até 149 decitex de 41 até 80 filamentos

0006 De 85 até 149 decitex superior a 80 filamentos

0007 Superior a 149 decitex até 50 filamentos

0008 Superior a 149 decitex de 51 até 100 filamentos

0009 Superior a 149 decitex superior a 100 filamentos

18.8. Subposição 1 54024 -Outros fios, simples, sem torção ou com torção não superior a 50 voltas por metro:

18.8.1. Subitem 54024400 --De elastômeros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.8.1.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 44

0002 78

0003 156

0004 235

0005 310

0006 470

0007 940

0008 1240

9999 Outros

18.9. Subposição 2 540245 --Outros, de náilon ou de outras poliamidas

18.9.1. Subitem 54024520 De náilon

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.9.1.1. Atributo AA PESO(decitex)

Especificações:

0001 Inferior a 17

0002 Superior a 17 até 33

0003 Superior a 33 até 55

0004 Superior a 55 até 110

9999 Outros

18.10. Subitem 54024590 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.10.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA

Especificações:

0001 POY (filamento parcialmente orientado)

9999 Outros

18.10.2. Atributo AB PESO (decitex)

Especificações:

0001 Até 17

0002 De 22 a 33

0003 De 44 a 55

0004 De 78 a 110

0005 Superior a 110

9999 Outros

18.10.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS

Especificações:

0001 Até 136

0002 Superior a 136

18.11. Subitem 54024600 --Outros, de poliésteres, parcialmente orientados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.11.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 POY até 135

0002 POY de 136 até 230

0003 POY acima de 230

9999 Outros

18.12. Subposição 2 540247 --Outros, de poliésteres

Atributos e Especificações de Nível 'SB'

18.12.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 Liso, sem torção, até 84

0002 Liso, sem torção, superior a 84 até 149

0003 Liso, sem torção, superior a 149

9999 Outros

18.13. Subposição 1 54025 -Outros fios, simples, com torção superior a 50 voltas por metro:

18.13.1. Subposição 2 540251 --De náilon ou de outras poliamidas

18.13.1.1. Subitem 54025190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.13.1.1.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 Até 17

0002 De 22 até 33

0003 De 44 até 55

0004 De 78 até 110

0005 Superior a 110

9999 Outros

18.13.1.1.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS

Especificações:

0001 Até 136

0002 Superior a 136

18.14. Subitem 54025200 --De poliésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

18.14.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 Até 84

0002 De 85 até 149

0003 Superior a 149

18.14.2. Atributo AB TPM

Especificações:

0001 Até 500

0002 Superior 500 até 1000

0003 Superior 1000

18.15. Subposição 1 54026 -Outros fios, retorcidos ou retorcidos múltiplos:

18.15.1. Subposição 2 540261 --De náilon ou de outras poliamidas

18.15.1.1. Subitem 54026190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.15.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA

Especificações:

0001 Náilon (poliamida alifática)

9999 Outros

## 18.15.1.1.2. Atributo AB PESO (decitex)

Especificações:

0001 Até 17

0002 De 22 até 33

0003 De 44 até 55

0004 De 78 até 110

0005 Superior a 110

9999 Outros

## 18.15.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS

Especificações:

0001 Até 136

0002 Superior a 136

## 18.16. Subitem 54026200 --De poliésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.16.1. Atributo AA PESO ( decitex )

Especificações:

0001 Até 84

0002 Superior a 84 até 149

0003 Superior a 149

## 18.16.2. Atributo AB TPM

Especificações:

0001 Até 500

0002 Superior a 500 até 1000

0003 Superior a 1000

18.17. Posição 5407 Tecidos de fios de filamentos sintéticos, incluindo os tecidos obtidos a partir dos produtos da posição 54.04.

18.17.1. Subposição 2 540710 -Tecidos obtidos a partir de fios de alta tenacidade, de náilon ou de outras poliamidas ou de poliésteres

## 18.17.1.1. Item 5407101 Sem fios de borracha

## 18.17.1.1.1. Subitem 54071019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.17.1.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA

Especificações:

0001 Náilon (poliamida alifática)

0002 Poliésteres

9999 Outros

## 18.17.1.1.1.2. Atributo AB PESO (decitex)

## Especificações:

0001 700

0002 940

0003 1100

0004 1400

0005 1440

0006 1670

0007 1880

0008 2100

9999 Outros

## 18.17.1.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS

## Especificações:

0001 1

0002 2

9999 Outros

## 18.18. Item 5407102 Com fios de borracha

## 18.18.1. Subitem 54071029 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.18.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA

## Especificações:

0001 Náilon (poliamida alifática)

0002 Poliésteres

9999 Outros

## 18.18.1.2. Atributo AB PESO (decitex)

## Especificações:

0001 700

0002 940

0003 1100

0004 1400

0005 1440

0006 1670

0007 1880

0008 2100

9999 Outros

## 18.18.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS

## Especificações:

0001 1

0002 2

9999 Outros

18.19. Subposição 1 54074 -Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de náilon ou de outras poliamidas:

## 18.19.1. Subitem 54074200 --Tintos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.19.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Até 2% de fios de borracha

0003 Superior a 2%, até 10% de fios de borracha

0004 Superior a 10% de fios de borracha

## 18.20. Subitem 54074400 --Estampados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.20.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Até 2% de fios de borracha

0003 Superior a 2%, até 10% de fios de borracha

0004 Superior a 10% de fios de borracha

18.21. Subposição 1 54075 -Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de poliéster texturizados:

## 18.21.1. Subposição 2 540752 --Tintos

## 18.21.1.1. Subitem 54075220 Com fios de borracha

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.21.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Até 7% de fios de borracha

0002 Superior a 7% de fios de borracha

18.22. Subposição 1 54076 -Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de poliéster:

18.22.1. Subitem 54076100 --Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos de poliéster não texturizados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 18.22.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

0003 Tintos amassados

0004 Com fios tintos

0005 Estampados

9999 Outros

18.23. Subposição 1 54077 -Outros tecidos, que contenham pelo menos 85 %, em peso, de filamentos sintéticos:

## 18.23.1. Subitem 54077200 --Tintos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 18.23.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Para telas de proteção para construção

9999 Outros

#### 18.24. Subitem 54077300 --De fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 18.24.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecido em jacquard

0002 Tecido em ratier

9999 Outros

18.25. Subposição 1 54078 -Outros tecidos, que contenham menos de 85 %, em peso, de filamentos sintéticos, combinados, principal ou unicamente, com algodão:

##### 18.25.1. Subitem 54078100 --Crus ou branqueados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 18.25.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecido em jacquard

0002 Tecido em ratier

9999 Outros

#### 18.26. Subitem 54078300 --De fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 18.26.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecido em jacquard

0002 Tecido em ratier

9999 Outros

#### 18.27. Subposição 1 54079 -Outros tecidos:

##### 18.27.1. Subitem 54079300 --De fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 18.27.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

Especificações:

0001 Tecido em jacquard

0002 Tecido em ratier

9999 Outros

#### 19. Capítulo 55 Fibras sintéticas ou artificiais, descontínuas

19.1. Posição 5510 Fios de fibras artificiais descontínuas (exceto linhas para costurar), não acondicionados para venda a retalho.

19.1.1. Subposição 1 55101 -Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de fibras artificiais descontínuas:

##### 19.1.1.1. Subposição 2 551012 --Retorcidos ou retorcidos múltiplos

## Atributos e Especificações de Nível 'SB'

### 19.1.1.1. Atributo AA TIPO DE FIO

#### Especificações:

0001 Fio fantasia

9999 Outros

19.2. Posição 5512 Tecidos de fibras sintéticas descontínuas, que contenham pelo menos 85 %, em peso, destas fibras.

19.2.1. Subposição 1 55121 -Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de fibras descontínuas de poliéster:

### 19.2.1.1. Subitem 55121100 --Crus ou branqueados

#### Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 19.2.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

#### Especificações:

0001 Tecido em jacquard

0002 Tecido em ratier

9999 Outros

### 19.3. Subitem 55121900 --Outros

#### Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 19.3.1. Atributo AA TIPO DE TECIDO

#### Especificações:

0001 Tecido em jacquard

0002 Tecido em ratier

9999 Outros

19.4. Subposição 1 55122 -Que contenham pelo menos 85 %, em peso, de fibras descontínuas acrílicas ou modacrílicas:

### 19.4.1. Subitem 55122900 --Outros

#### Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 19.4.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

#### Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

0003 Com fios tintos

0004 Estampados

9999 Outros

### 19.4.1.2. Atributo AB TIPO DE TECIDO

#### Especificações:

0001 Fantasia ou jacquard

9999 Outros

20. Capítulo 56 Pastas (ouates), feltros e falsos tecidos; fios especiais; cordéis, cordas e cabos; artigos de cordoaria

20.1. Posição 5602 Feltros, mesmo impregnados, revestidos, recobertos ou estratificados.



20.1.1. Subitem 56021000 -Feltros agulhados e artigos obtidos por costura por entrelaçamento (cousus-tricotés)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 Lã ou pelo fino

9999 Outras matérias têxteis

20.1.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0002 Agulhado impregnado

0003 Agulhado revestido

0004 Agulhado recoberto

0005 Agulhado extratificado

9999 Outros

20.2. Posição 5603 Falsos tecidos, mesmo impregnados, revestidos, recobertos ou estratificados.

20.2.1. Subposição 1 56031 -De filamentos sintéticos ou artificiais:

20.2.1.1. Subposição 2 560311 --De peso não superior a 25 g/m<sup>2</sup>

20.2.1.1.1. Subitem 56031110 De aramidias

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.2.1.1.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO

Especificações:

0002 Via carda

9999 Outros

20.2.1.1.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Resinado

0002 Agulhado

9999 Outros

20.3. Subitem 56031120 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.3.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

#### 20.4. Subitem 56031130 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 20.4.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

#### 20.5. Subitem 56031140 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 20.5.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

#### 20.6. Subposição 2 560312 --De peso superior a 25 g/m<sup>2</sup>, mas não superior a 70 g/m<sup>2</sup>

##### 20.6.1. Subitem 56031220 De aramidias

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 20.6.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO

Especificações:

0002 Via carda

9999 Outros

##### 20.6.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Resinado

0002 Agulhado

9999 Outros

#### 20.7. Subitem 56031230 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 20.7.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.8. Subitem 56031240 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.8.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.9. Subitem 56031250 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.9.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.10. Subposição 2 560313 --De peso superior a 70 g/m<sup>2</sup>, mas não superior a 150 g/m<sup>2</sup>

20.10.1. Subitem 56031320 De aramidas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.10.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO

Especificações:

0002 Via carda

9999 Outros

20.10.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Resinado

0002 Agulhado

9999 Outros

20.11. Subitem 56031330 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.11.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.12. Subitem 56031340 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.12.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.13. Subitem 56031350 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.13.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.14. Subposição 2 560314 --De peso superior a 150 g/m<sup>2</sup>

20.14.1. Subitem 56031410 De aramidas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.14.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE PRODUÇÃO

Especificações:

0002 Via carda

9999 Outros

## 20.14.1.2. Atributo AB CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Resinado

0002 Agulhado

9999 Outros

## 20.15. Subitem 56031420 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.15.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

## 20.16. Subitem 56031430 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.16.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

## 20.17. Subitem 56031440 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.17.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.18. Subposição 1 56039 -Outros:

20.18.1. Subitem 56039110 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.18.1.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.19. Subitem 56039120 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.19.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.20. Subitem 56039130 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.20.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.21. Subposição 2 560392 --De peso superior a 25 g/m<sup>2</sup>, mas não superior a 70 g/m<sup>2</sup>

20.21.1. Subitem 56039220 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.21.1.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.22. Subitem 56039230 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.22.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.23. Subitem 56039240 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.23.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.24. Subposição 2 560393 --De peso superior a 70 g/m<sup>2</sup>, mas não superior a 150 g/m<sup>2</sup>

20.24.1. Subitem 56039320 De poliéster

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.24.1.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

## Especificações:

- 0001 Agulhado
- 0002 Termoligado
- 0003 Hidroentrelaçado
- 0004 Resinado
- 0005 Filamento contínuo
- 0006 Costurado
- 0007 Sopro
- 9999 Outros

## 20.25. Subitem 56039330 De polipropileno

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.25.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

## Especificações:

- 0001 Agulhado
- 0002 Termoligado
- 0003 Hidroentrelaçado
- 0004 Resinado
- 0005 Filamento contínuo
- 0006 Costurado
- 0007 Sopro
- 9999 Outros

## 20.26. Subitem 56039340 De raiom viscosa

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.26.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

## Especificações:

- 0001 Agulhado
- 0002 Termoligado
- 0003 Hidroentrelaçado
- 0004 Resinado
- 0005 Filamento contínuo
- 0006 Costurado
- 0007 Sopro
- 9999 Outros

## 20.27. Subitem 56039410 De poliéster

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 20.27.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

## Especificações:

- 0001 Agulhado
- 0002 Termoligado
- 0003 Hidroentrelaçado
- 0004 Resinado



0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.28. Subitem 56039420 De polipropileno

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.28.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.29. Subitem 56039430 De raiom viscose

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.29.1. Atributo AA CONSOLIDAÇÃO

Especificações:

0001 Agulhado

0002 Termoligado

0003 Hidroentrelaçado

0004 Resinado

0005 Filamento contínuo

0006 Costurado

0007 Sopro

9999 Outros

20.30. Posição 5608 Redes de malhas com nós, em panos ou em peça, obtidas a partir de cordéis, cordas ou cabos; redes confeccionadas para a pesca e outras redes confeccionadas, de matérias têxteis.

20.30.1. Subposição 1 56081 -De matérias têxteis sintéticas ou artificiais:

20.30.1.1. Subitem 56081100 --Redes confeccionadas para a pesca

Atributos e Especificações de Nível 'U'

20.30.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Nylon monofilamento

0002 Nylon multifilamento

0003 Polietileno

9999 Outros

20.30.1.1.2. Atributo AB MEDIDA DO DIÂMETRO DO FIO(mm)

## Especificações:

0001 Até 0,25

0002 Superior a 0,25 até 0,40

0003 Superior a 0,40 até 0,60

9999 Outros

21. Capítulo 58 Tecidos especiais; tecidos tufados; rendas; tapeçarias; passamanarias; bordados

21.1. Posição 5804 Tules, filó e tecidos de malhas com nós; rendas em peça, em tiras ou em motivos, para aplicar, exceto os produtos das posições 60.02 a 60.06.

21.1.1. Subposição 1 58042 -Rendas de fabricação mecânica:

21.1.1.1. Subitem 58042100 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

21.1.1.1.1. Atributo AA TIPO DE RENDA

## Especificações:

0001 Raschel

0002 Lasy

9999 Outros

21.1.1.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA

## Especificações:

0001 Raiom e poliamida

0002 Poliéster e algodão

0003 100% poliéster

9999 Outros

21.1.1.1.3. Atributo AC BENEFICIAMENTO

## Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

9999 Outros

21.2. Posição 5810 Bordados em peça, em tiras ou em motivos.

21.2.1. Subitem 58101000 -Bordados químicos ou aéreos e bordados com fundo recortado

Atributos e Especificações de Nível 'U'

21.2.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Viscose

0002 Viscose metalizado

9999 Outros

21.2.1.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO

## Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

9999 Outros

22. Capítulo 59 Tecidos impregnados, revestidos, recobertos ou estratificados; artigos para usos técnicos de matérias têxteis

22.1. Posição 5902 Telas para pneumáticos fabricadas com fios de alta tenacidade de náilon ou de outras poliamidas, de poliésteres ou de raíom viscose.

22.1.1. Subposição 2 590210 -De náilon ou de outras poliamidas

Atributos e Especificações de Nível 'SB'

22.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA - PRIMA

Especificações:

0001 Poliamida alifática ( náilon )

0002 Poliamida aromática ( aramida )

9999 Outros

22.1.1.2. Atributo AB PESO (decitex)

Especificações:

0001 700

0002 940

0003 1400

0004 1880

0005 2100

9999 Outros

22.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FILAMENTOS TORCIDOS

Especificações:

0001 1

0002 2

9999 Outros

22.2. Subitem 59022000 -De poliésteres

Atributos e Especificações de Nível 'U'

22.2.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 1100

0002 1440

0003 1670

9999 Outros

22.2.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS TORCIDOS

Especificações:

0001 2

9999 Outros

22.3. Subitem 59029000 -Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

22.3.1. Atributo AA PESO (decitex)

Especificações:

0001 1100

0002 1440

0003 1670

9999 Outros

### 22.3.2. Atributo AB NÚMERO DE FILAMENTOS TORCIDOS

Especificações:

0001 2

9999 Outros

### 23. Capítulo 60 Tecidos de malha

23.1. Posição 6001 Veludos e pelúcias (incluindo os tecidos denominados de "felpa longa" ou "pelo comprido") e tecidos de anéis, de malha.

23.1.1. Subposição 2 600110 -Tecidos denominados de "felpa longa" ou "pelo comprido"

23.1.1.1. Subitem 60011010 De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.1.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO/GRAMATURA

Especificações:

0001 Pelo menos 85%, em peso, de algodão, com peso não superior a 150 g/m<sup>2</sup>

0002 Pelo menos 85%, em peso, de algodão, com peso superior a 150 g/m<sup>2</sup>

0003 Menos de 85%, em peso, de algodão, combinados com fibras sintéticas ou artificiais, com peso não superior a 150 g/m<sup>2</sup>

0004 Menos de 85%, em peso, de algodão, combinados com fibras sintéticas ou artificiais, com peso superior a 150 g/m<sup>2</sup>

0005 Outros tecidos de algodão obtidos a partir da subposição 6001.10 com peso não superior a 150 g/m<sup>2</sup>

0006 Outros tecidos de algodão obtidos a partir da subposição 6001.10 com peso superior a 150 g/m<sup>2</sup>

9999 Outros

23.1.1.1.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos

0004 Estampados

9999 Outros

23.2. Subitem 60011020 De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.2.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO/GRAMATURA

Especificações:

0001 Pelo menos 85%, em peso, de fibras sintéticas ou artificiais, com peso não superior a 150 g/m<sup>2</sup>

0002 Pelo menos 85%, em peso, de fibras sintéticas ou artificiais, com peso superior a 150 g/m<sup>2</sup>

9999 Outros

23.2.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO

## Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos

0004 Estampados

9999 Outros

23.3. Subitem 60011090 De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.3.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

## Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos em peça

0003 De fios tintos

0004 Estampados

9999 Outros

23.4. Subposição 1 60019 -Outros:

23.4.1. Subitem 60019200 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.4.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

23.4.1.2. Atributo AB BENEFICIAMENTO

## Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

0003 Fios tintos

0004 Estampados

9999 Outros

23.5. Posição 6004 Tecidos de malha de largura superior a 30 cm, que contenham, em peso, 5 % ou mais de fios de elastômeros ou de fios de borracha, exceto os da posição 60.01.

23.5.1. Subposição 2 600410 -Que contenham, em peso, 5 % ou mais de fios de elastômeros, mas que não contenham fios de borracha

23.5.1.1. Subitem 60041031 Crus ou branqueados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.5.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

## Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

23.6. Subitem 60041032 Tintos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 23.6.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.7. Subitem 60041033 De fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 23.7.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.8. Subitem 60041034 Estampados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 23.8.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.9. Subitem 60041041 Crus ou branqueados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 23.9.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.10. Subitem 60041042 Tintos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 23.10.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.11. Subitem 60041043 De fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 23.11.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.12. Subitem 60041044 Estampados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 23.12.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 De fibras sintéticas contendo pelo menos 5% em peso, de filamentos de elastano

9999 Outros

### 23.13. Subposição 2 600490 -Outros

## 23.13.1. Subitem 60049030 De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.13.1.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

0003 De fios tintos

0004 Estampados

0005 Amassados

9999 Outros

## 23.14. Subitem 60049040 De fibras artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.14.1. Atributo AA BENEFICIAMENTO

Especificações:

0001 Crus ou branqueados

0002 Tintos

0003 De fios tintos

0004 Estampados

0005 Amassados

9999 Outros

23.15. Posição 6005 Tecidos de malha-urdidura (incluindo os fabricados em teares para galões), exceto os das posições 60.01 a 60.04.

## 23.15.1. Subposição 1 60053 -De fibras sintéticas:

## 23.15.1.1. Subitem 60053600 --Outros, crus ou branqueados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.15.1.1.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 100% poliéster

0002 100% poliamida

0003 Poliéster e poliamida

9999 Outros

## 23.15.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

## 23.16. Subitem 60053700 --Outros, tintos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.16.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 100% poliéster

0002 100% poliamida

0003 Poliéster e poliamida

9999 Outros

23.16.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

23.17. Subitem 60053800 --Outros, de fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.17.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 100% poliéster

0002 100% poliamida

0003 Poliéster e poliamida

9999 Outros

23.17.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

23.18. Subitem 60053900 --Outros, estampados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.18.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 100% poliéster

0002 100% poliamida

0003 Poliéster e poliamida

9999 Outros

23.18.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

23.19. Subposição 1 60054 -De fibras artificiais:

23.19.1. Subitem 60054100 --Crus ou branqueados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

23.19.1.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 Raiom

9999 Outros

23.19.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha



## 23.20. Subitem 60054200 --Tintos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.20.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 Raiom

9999 Outros

## 23.20.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

## 23.21. Subitem 60054300 --De fios de diversas cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.21.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 Raiom

9999 Outros

## 23.21.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

## 23.22. Subitem 60054400 --Estampados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 23.22.1. Atributo AA MATÉRIA-PRIMA

Especificações:

0001 Raiom

9999 Outros

## 23.22.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Sem fios de borracha

0002 Com fios de borracha

## 24. Capítulo 61 Vestuário e seus acessórios, de malha

24.1. Posição 6101 Sobretudos, jponas, gabões, capas, anoraques, casacos (blusões\*) e semelhantes, de malha, de uso masculino, exceto os artigos da posição 61.03.

## 24.1.1. Subitem 61012000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Japonas

0003 Gabões

0004 Capas

0005 Anoraques

0006 Casacos (blusões\*)

9999 Outros

#### 24.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

#### 24.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

#### 24.1.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

#### 24.2. Subitem 61013000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 24.2.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Japonas

0003 Gabões

0004 Capas

0005 Anoraques

0006 Casacos (blusões\*)

9999 Outros

##### 24.2.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

##### 24.2.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 24.2.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.3. Subposição 2 610190 -De outras matérias têxteis

## 24.3.1. Subitem 61019010 De lã ou de pelos finos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.3.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Japonas

0003 Gabões

0004 Capas

0005 Anoraques

0006 Casacos (blusões\*)

9999 Outros

## 24.3.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 24.3.1.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 24.3.1.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.4. Subitem 61019090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.4.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Japonas

0003 Gabões

0004 Capas

0005 Anoraques

0006 Casacos (blusões\*)

9999 Outros

## 24.4.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

9999 Outros

## 24.4.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 24.4.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.5. Posição 6102 Mantôs (Casacos compridos\*), capas, anoraques, casacos (blusões\*) e semelhantes, de malha, de uso feminino, exceto os artigos da posição 61.04.

## 24.5.1. Subitem 61022000 -De algodão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.5.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Mantôs (casacos compridos\*)

0002 Capas

0003 Anoraques

0004 Casacos (Blusões\*)

9999 Outros

## 24.5.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.5.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.5.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.6. Subitem 61023000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.6.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Mantôs (casacos compridos\*)

0002 Capas

0003 Anoraques

0004 Casacos (blusões\*)

9999 Outros

24.6.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

0009 100% Acrílico

0010 De 99% até 90% acrílico

0011 De 89% até 80% acrílico

0012 De 79% até 70% acrílico

0013 De 69% até 60% acrílico

0014 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

24.6.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

#### 24.6.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.7. Posição 6103 Ternos (Fatos\*), conjuntos, paletós (casacos\*), calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de malha, de uso masculino.

#### 24.7.1. Subposição 2 610310 -Ternos (Fatos\*)

##### 24.7.1.1. Subitem 61031010 De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 24.7.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

##### 24.7.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

##### 24.7.1.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

#### 24.8. Subitem 61031090 De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 24.8.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

##### 24.8.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

24.8.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.9. Subposição 1 61032 -Conjuntos:

24.9.1. Subposição 2 610329 --De outras matérias têxteis

24.9.1.1. Subitem 61032990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.9.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

0007 100% Linho

0008 De 99% até 90% linho

0009 De 89% até 80% linho

0010 De 79% até 70% linho

0011 De 69% até 60% linho

0012 De 59% até 50% linho

9999 Outros

24.9.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

24.9.1.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.9.1.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.9.1.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

24.10. Subposição 1 61034 -Calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções):

24.10.1. Subitem 61034100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.10.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.10.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

24.10.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.11. Subitem 61034200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.11.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.11.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão



0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.11.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.12. Subitem 61034300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.12.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.12.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

24.12.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.13. Subitem 61034900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.13.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.13.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

0008 100% Linho

0009 De 99% até 90% linho

0010 De 89% até 80% linho

0011 De 79% até 70% linho

0012 De 69% até 60% linho

0013 De 59% até 50% linho

9999 Outros

24.13.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.14. Posição 6104 Tailleurs (Fatos de saia-casaco\*), conjuntos, blazers (casacos\*), vestidos, saias, saias-calças, calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de malha, de uso feminino.

24.14.1. Subposição 1 61042 -Conjuntos:

24.14.1.1. Subitem 61042200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.14.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.14.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.14.1.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.14.1.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.14.1.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

24.14.1.1.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.15. Subitem 61042300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.15.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

24.15.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.15.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.15.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.15.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

24.15.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.16. Subposição 2 610429 --De outras matérias têxteis

24.16.1. Subitem 61042910 De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.16.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0002 100% Linho

0004 De 99% até 90% linho

0005 De 89% até 80% linho

0006 De 79% até 70% linho

0007 De 69% até 60% linho

0008 De 59% até 50% linho

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscose

0014 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

24.16.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.16.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.16.1.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 24.16.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

## Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

## 24.16.1.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

## Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.17. Subitem 61042990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.17.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Linho

0002 De 99% até 90% linho

0003 De 89% até 80% linho

0004 De 79% até 70% linho

0005 De 69% até 60% linho

0006 De 59% até 50% linho

0007 100% Viscose

0008 De 99% até 90% viscose

0009 De 89% até 80% viscose

0010 De 79% até 70% viscose

0011 De 69% até 60% viscose

0012 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

## 24.17.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 24.17.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.17.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.17.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

24.17.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.18. Subposição 1 61043 -Blazers (Casacos\*):

24.18.1. Subitem 61043300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.18.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

24.18.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.18.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.19. Subposição 1 61044 -Vestidos:

## 24.19.1. Subitem 61044200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.19.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 24.19.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 24.19.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.19.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 24.19.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

## 24.20. Subitem 61044300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.20.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

24.20.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.20.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.20.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.20.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

24.21. Subitem 61044400 --De fibras artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.21.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

24.21.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.21.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo



0002 Parcial

0003 Sem

24.21.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.21.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

24.22. Subitem 61044900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.22.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

9999 Outros

24.22.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.22.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.22.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.22.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

24.23. Subposição 1 61045 -Saias e saias-calças:

24.23.1. Subitem 61045300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.23.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Saias

0002 Saias-calças

24.23.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

0008 100% Acrílico

0009 De 99% até 90% acrílico

0010 De 89% até 80% acrílico

0011 De 79% até 70% acrílico

0012 De 69% até 60% acrílico

0013 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

24.23.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.23.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.23.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

24.24. Subitem 61045900 --De outras matérias têxteis

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 24.24.1. Atributo AA TIPO

#### Especificações:

0001 Saias

0002 Saias-calças

### 24.24.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

#### Especificações:

0001 100% Seda

0004 De 99% até 90% seda

0005 De 89% até 80% seda

0006 De 79% até 70% seda

0007 De 69% até 60% seda

0008 De 59% até 50% seda

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscose

0014 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

### 24.24.3. Atributo AC TAMANHO

#### Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

### 24.24.4. Atributo AD FORRO

#### Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

### 24.24.5. Atributo AE COMPRIMENTO

#### Especificações:

0001 Curto (até o Joelho)

0002 Longo

### 24.25. Subposição 1 61046 -Calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções):

#### 24.25.1. Subitem 61046200 --De algodão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 24.25.1.1. Atributo AA TIPO

#### Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.25.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.25.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.26. Subitem 61046300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.26.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.26.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

24.26.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.27. Subitem 61046900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.27.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

24.27.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0004 De 99% até 90% seda

0005 De 89% até 80% seda

0006 De 79% até 70% seda

0007 De 69% até 60% seda

0008 De 59% até 50% seda

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscose

0014 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

24.27.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.28. Posição 6105 Camisas de malha, de uso masculino.

24.28.1. Subitem 61051000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.28.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.28.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.28.1.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.29. Subitem 61052000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.29.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

0009 100% Acrílico

0010 De 99% até 90% acrílico

0011 De 89% até 80% acrílico

0012 De 79% até 70% acrílico

0013 De 69% até 60% acrílico

0014 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

24.29.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.29.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.29.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.30. Subitem 61059000 -De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.30.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

9999 Outros

24.30.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.30.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.30.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.31. Posição 6106 Camisas (Camiseiros\*), blusas, blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*), de malha, de uso feminino.

24.31.1. Subitem 61061000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.31.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/Blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

24.31.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.31.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 24.31.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.31.1.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 24.31.1.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

## 24.32. Subitem 61062000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.32.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/Blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

## 24.32.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

0009 100% Acrílico

0010 De 99% até 90% acrílico

0011 De 89% até 80% acrílico

0012 De 79% até 70% acrílico

0013 De 69% até 60% acrílico

0014 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

## 24.32.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil( até 34)



0002 Adulto (superior a 34)

24.32.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.32.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.32.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.33. Subitem 61069000 -De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.33.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/Blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

24.33.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

9999 Outros

24.33.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.33.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.33.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.34. Posição 6107 Cuecas, ceroulas, camisolões (camisas de noite\*), pijamas, roupões de banho, robes e semelhantes, de malha, de uso masculino.

24.34.1. Subposição 1 61071 -Cuecas e ceroulas:

24.34.1.1. Subitem 61071100 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.34.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Cuecas

0002 Ceroulas

24.34.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.34.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

24.35. Posição 6108 Combinações, anáguas (saiotes), calcinhas, camisolas (camisas de noite\*), pijamas, déshabillés, roupões de banho, penhoares (robes de quarto\*) e semelhantes, de malha, de uso feminino.

24.35.1. Subposição 1 61082 -Calcinhas:

24.35.1.1. Subitem 61082200 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.35.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

0008 100% Poliamida

0009 De 99% até 90% poliamida

0010 De 89% até 80% poliamida

0011 De 79% até 70% poliamida

0012 De 69% até 60% poliamida

0013 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

24.35.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.35.1.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.35.1.1.4. Atributo AD DESENHO/BORDADO

Especificações:

0001 Com

0002 Sem

24.36. Subposição 1 61089 -Outros:

24.36.1. Subitem 61089200 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.36.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Roupões de banho

0002 Penhoares (robes de quarto\*)

9999 Outros

24.36.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

24.36.1.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.37. Posição 6109 Camisetas (T-shirts\*), camisetas interiores (camisolas interiores\*), e artigos semelhantes, de malha.

24.37.1. Subitem 61091000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.37.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Camisetas (t-shirts\*)

0002 Camisetas interiores (camisolas interiores\*)

24.37.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.37.1.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)

0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)

24.37.1.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.38. Subitem 61099000 -De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.38.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Camisetas (t-shirts\*)

0002 Camisetas interiores (camisolas interiores\*)

24.38.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

0008 100% Viscose

0009 De 99% até 90% viscose

0010 De 89% até 80% viscose

0011 De 79% até 70% viscose

0012 De 69% até 60% viscose

0013 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

24.38.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)

0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)

24.38.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.38.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.39. Posição 6110 Suéteres (Camisolas\*), pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes, de malha.

24.39.1. Subposição 1 61101 -De lã ou de pelos finos:

24.39.1.1. Subitem 61101100 --De lã

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.39.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Suéteres e pulôveres

0002 Cardigãs

0003 Coletes

9999 Outros

24.39.1.1.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.39.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil ( até 34, se feminino; até 36, se masculino )

0002 Adulto ( superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino )

24.39.1.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.39.1.1.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.40. Subitem 61101200 --De cabra de Caxemira

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.40.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Suéteres e pulôveres

0002 Cardigãs

0003 Coletes

9999 Outros

24.40.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.40.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil ( até 34, se feminino; até 36, se masculino )

0002 Adulto ( superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino )

24.40.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.41. Subitem 61101900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.41.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Suéteres e pulôveres

0002 Cardigãs

0003 Coletes

9999 Outros

24.41.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unisex

24.41.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil ( até 34, se feminino; até 36, se masculino )

0002 Adulto ( superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino )

24.41.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.42. Subitem 61102000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.42.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Suéteres e pulôveres

0002 Cardigãs

0003 Coletes

9999 Outros

24.42.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.42.3. Atributo AC GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unisex

24.42.4. Atributo AD TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)

0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)

24.42.5. Atributo AE FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.42.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.43. Subitem 61103000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.43.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Suéteres e pulôveres

0002 Cardigãs

0003 Coletes

9999 Outros

24.43.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

0009 100% Acrílico

0010 De 99% até 90% acrílico

0011 De 89% até 80% acrílico

0012 De 79% até 70% acrílico

0013 De 69% até 60% acrílico

0014 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

24.43.3. Atributo AC GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unisex

24.43.4. Atributo AD TAMANHO

Especificações:



0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)

0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36, se masculino)

24.43.5. Atributo AE FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.43.6. Atributo AF ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.44. Subitem 61109000 -De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.44.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Suéteres e pulôveres

0002 Cardigãs

0003 Coletes

9999 Outros

24.44.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

9999 Outros

24.44.3. Atributo AC GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unisex

24.44.4. Atributo AD TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34, se feminino; até 36, se masculino)

0002 Adulto (superior a 34, se feminino; superior a 36 se masculino)

24.44.5. Atributo AE FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.45. Posição 6111 Vestuário e seus acessórios, de malha, para bebês.

24.45.1. Subitem 61112000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.45.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Vestidos

0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes

0004 Macacões

0005 Camisas e blusas

0006 Camisetas (t-shirts\*)

9999 Outros

24.45.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.45.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.45.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta ( que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.45.1.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.46. Subitem 61113000 -De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.46.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Vestidos

0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes

0004 Macacões

0005 Camisas e blusas

0006 Camisetas (t-shirts\*)

9999 Outros

## 24.46.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

0008 100% Acrílico

0009 De 99% até 90% acrílico

0010 De 89% até 80% acrílico

0011 De 79% até 70% acrílico

0012 De 69% até 60% acrílico

0013 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

## 24.46.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.46.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 24.46.5. Atributo AE ESTRUTURA/TRAMA

## Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

## 24.47. Subposição 2 611190 -De outras matérias têxteis

## 24.47.1. Subitem 61119010 De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.47.1.1. Atributo AA ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

## 24.48. Subitem 61119090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.48.1. Atributo AA ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.49. Posição 6112 Abrigos para esporte (Fatos de treino para desporto\*), macacões (fatos-macacos\*) e conjuntos, de esqui, maiôs (fatos de banho\*), biquínis, shorts (calções) e sungas (slips\*) de banho, de malha.

## 24.49.1. Subposição 1 61121 -Abrigos para esporte (Fatos de treino para desporto\*):

## 24.49.1.1. Subitem 61121200 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.49.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

0008 100% Acrílico

0009 De 99% até 90% acrílico

0010 De 89% até 80% acrílico

0011 De 79% até 70% acrílico

0012 De 69% até 60% acrílico

0013 De 59% até 50% acrílico

9999 Outros

## 24.49.1.1.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unisex

## 24.49.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil

0002 Adulto

24.49.1.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.49.1.1.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

24.50. Subposição 1 61123 -Maiôs (Fatos de banho\*), shorts (calções) e sungas (slips\*) de banho, de uso masculino:

24.50.1. Subitem 61123100 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.50.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Shorts (calções)

0002 Sungas (slips\*)

24.50.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

0009 100% Poliamida

0010 De 99% até 90% poliamida

0011 De 89% até 80% poliamida

0012 De 79% até 70% poliamida

0013 De 69% até 60% poliamida

0014 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

24.50.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

## 24.50.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.51. Subitem 61123900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.51.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Shorts (calções)

0002 Sungas (slips\*)

## 24.51.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

## 24.51.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.52. Subposição 1 61124 -Maiôs (Fatos de banho\*) e biquínis de banho, de uso feminino:

## 24.52.1. Subitem 61124100 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.52.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Maiôs

0002 Biquínis

## 24.52.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliamida

0002 De 99% até 90% poliamida

0003 De 89% até 80% poliamida

0004 De 79% até 70% poliamida

0005 De 69% até 60% poliamida

0006 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

## 24.52.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 24.52.1.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.53. Subitem 61130000 Vestuário confeccionado com tecidos de malha das posições 59.03, 59.06 ou 59.07.

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.53.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Vestuário confeccionado com tecidos de malha da posição 5903

0002 Vestuário confeccionado com tecidos de malha da posição 5906

0003 Vestuário confeccionado com tecidos de malha da posição 5907

## 24.53.2. Atributo AB GÊNERO

## Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

## 24.53.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.54. Posição 6114 Outro vestuário de malha.

## 24.54.1. Subitem 61142000 -De algodão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.54.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 24.54.1.2. Atributo AB GÊNERO

## Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

## 24.54.1.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.54.1.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.55. Subitem 61143000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.55.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

0009 100% Poliamida

0010 De 99% até 90% poliamida

0011 De 89% até 80% poliamida

0012 De 79% até 70% poliamida

0013 De 69% até 60% poliamida

0014 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

24.55.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.55.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.55.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.56. Subposição 2 611490 -De outras matérias têxteis

24.56.1. Subitem 61149010 De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.56.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO



## Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 24.56.1.2. Atributo AB GÊNERO

## Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unisex

## 24.56.1.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 24.56.1.4. Atributo AD ESTRUTURA/TRAMA

## Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.57. Subitem 61149090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.57.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

0007 100% Linho

0008 De 99% até 90% linho

0009 De 89% até 80% linho

0010 De 79% até 70% linho

0011 De 69% até 60% linho

0012 De 59% até 50% linho

9999 Outros

## 24.57.2. Atributo AB GÊNERO

## Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.57.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

24.58. Posição 6115 Meias-calças, meias acima do joelho, meias até o joelho e artigos semelhantes, incluindo as meias-calças, meias acima do joelho e meias até o joelho, de compressão degressiva (as meias para varizes, por exemplo), de malha.

24.58.1. Subposição 1 61152 -Outras meias-calças:

24.58.1.1. Subitem 61152100 --De fibras sintéticas, de título inferior a 67 decitex por fio simples

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.58.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliamida

0002 De 99% até 90% poliamida

0003 De 89% até 80% poliamida

0004 De 79% até 70% poliamida

0005 De 69% até 60% poliamida

0006 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

24.58.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.58.1.1.3. Atributo AC DESENHO/BORDADO

Especificações:

0001 Com

0002 Sem

24.59. Subposição 1 61159 -Outros:

24.59.1. Subitem 61159400 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.59.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

24.59.1.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.59.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.60. Subitem 61159500 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.60.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

24.60.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.60.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.61. Subitem 61159600 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.61.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

0007 100% Poliamida

0008 De 99% até 90% poliamida

0009 De 89% até 80% poliamida

0010 De 79% até 70% poliamida

0011 De 69% até 60% poliamida

0012 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

24.61.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

24.61.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

24.62. Posição 6116 Luvas, mitenes e semelhantes, de malha.

24.62.1. Subitem 61161000 -Impregnadas, revestidas ou recobertas, de plástico ou de borracha

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.62.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Luvas

0002 Mitenes

9999 Outros

24.62.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Plástico

0002 Borracha

24.63. Subposição 1 61169 -Outras:

24.63.1. Subitem 61169100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.63.1.1. Atributo AA ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

24.64. Subitem 61169200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

24.64.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Luvas

0002 Mitenes

9999 Outros

#### 24.64.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

#### 24.64.3. Atributo AC ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

#### 24.65. Subitem 61169300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 24.65.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Luvas

0002 Mitenes

9999 Outros

##### 24.65.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Acrílico

0003 De 99% até 90% acrílico

0004 De 89% até 80% acrílico

0005 De 79% até 70% acrílico

0006 De 69% até 60% acrílico

0007 De 59% até 50% acrílico

0008 100% Poliamida

0009 De 99% até 90% poliamida

0010 De 89% até 80% poliamida

0011 De 79% até 70% poliamida

0012 De 69% até 60% poliamida

0013 De 59% até 50% poliamida

9999 Outros

##### 24.65.3. Atributo AC ESTRUTURA/TRAMA

Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

#### 24.66. Subitem 61169900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 24.66.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Luvas

0002 Mitenes

9999 Outros

## 24.66.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

9999 Outros

24.67. Posição 6117 Outros acessórios de vestuário, confeccionados, de malha; partes de vestuário ou de seus acessórios, de malha.

24.67.1. Subitem 61171000 -Xales, echarpes, lenços de pescoço, cachenês, cachecóis, mantilhas, véus e semelhantes

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.67.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Xales,mantilhas e véus

0002 Lenços de pescoço

0003 Cachecóis e echarpes

9999 Outros

## 24.67.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

0004 Outras matérias têxteis

## 24.67.1.3. Atributo AC ESTRUTURA/TRAMA

## Especificações:

0001 Tecido malharia retilínea

0002 Tecido malharia circular

## 24.68. Subposição 2 611780 -Outros acessórios

## 24.68.1. Subitem 61178090 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 24.68.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

0004 Outras matérias têxteis

24.68.1.2. Atributo AB GÊNERO

Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

25. Capítulo 62 Vestuário e seus acessórios, exceto de malha

25.1. Posição 6201 Sobretudos, jponas, gabões, capas, anoraques, casacos (blusões\*) e semelhantes, de uso masculino, exceto os artigos da posição 62.03.

25.1.1. Subposição 1 62011 -Sobretudos, impermeáveis, jponas, gabões, capas e semelhantes:

25.1.1.1. Subitem 62011100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.1.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Impermeáveis

0003 Japonas

0004 Gabões

0005 Capas e semelhantes

25.1.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

25.1.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.1.1.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.2. Subitem 62011200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.2.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Impermeáveis

0003 Japonas

0004 Gabões

0005 Capas e semelhantes

## 25.2.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.2.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 25.2.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.3. Subitem 62011300 --De fibras sintéticas ou artificiais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.3.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Impermeáveis

0003 Japonas

0004 Gabões

0005 Capas e semelhantes

## 25.3.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0004 De 99% até 90% poliéster

0005 De 89% até 80% poliéster

0006 De 79% até 70% poliéster

0007 De 69% até 60% poliéster

0008 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros



### 25.3.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

### 25.3.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.4. Subitem 62011900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 25.4.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Sobretudos

0002 Impermeáveis

0003 Japonas

0004 Gabões

0005 Capas e semelhantes

### 25.4.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 DE 59% até 50% seda

9999 Outros

### 25.4.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

### 25.4.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.5. Subposição 1 62019 -Outros:

### 25.5.1. Subitem 62019100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 25.5.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

#### 25.5.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

#### 25.5.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

#### 25.6. Subitem 62019200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.6.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

##### 25.6.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

##### 25.6.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

#### 25.7. Subitem 62019300 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.7.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

#### 25.7.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

#### 25.7.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

#### 25.8. Subitem 62019900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.8.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

9999 Outros

##### 25.8.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

##### 25.8.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.9. Posição 6202 Mantôs (Casacos compridos\*), capas, anoraques, casacos (blusões\*) e semelhantes, de uso feminino, exceto os artigos da posição 62.04.

25.9.1. Subposição 1 62021 -Mantôs (Casacos compridos\*), impermeáveis, capas e semelhantes:

25.9.1.1. Subitem 62021100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.9.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Mantôs (casacos compridos\*)

0002 Impermeáveis

0003 Capas e semelhantes

25.9.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

25.9.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.9.1.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.10. Subitem 62021200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.10.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Mantôs (casacos compridos\*)

0002 Impermeáveis

0003 Capas e semelhantes

25.10.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.10.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.10.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.11. Subitem 62021300 --De fibras sintéticas ou artificiais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.11.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Mantôs (casacos compridos\*)

0002 Impermeáveis

0003 Capas e semelhantes

25.11.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.11.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.11.4. Atributo AD FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.12. Subposição 1 62029 -Outros:

25.12.1. Subitem 62029100 --De lã ou de pelos finos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.12.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 DE 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 25.12.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.12.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.13. Subitem 62029200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.13.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.13.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.13.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.14. Subitem 62029300 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.14.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 DE 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.14.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.14.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.15. Subitem 62029900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.15.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 DE 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 DE 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

0008 100% Linho

0009 De 99% até 90% linho

0010 De 89% até 80% linho

0011 De 79% até 70% linho

0012 De 69% até 60% linho

0013 De 59% até 50% linho

9999 Outros

25.15.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.15.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.16. Posição 6203 Ternos (Fatos\*), conjuntos, paletós (casacos\*), calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de uso masculino.

25.16.1. Subposição 1 62031 -Ternos (Fatos\*):

25.16.1.1. Subitem 62031100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.16.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

25.16.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.16.1.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.17. Subitem 62031200 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.17.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.17.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.17.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.18. Subitem 62031900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.18.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Linho

0002 De 99% até 90% linho



0003 De 89% até 80% linho

0004 De 79% até 70% linho

0005 De 69% até 60% linho

0006 De 59% até 50% linho

9999 Outros

25.18.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.18.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.19. Subposição 1 62032 -Conjuntos:

25.19.1. Subitem 62032200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.19.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.19.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.19.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.19.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.19.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.20. Subitem 62032300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.20.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.20.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.20.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.20.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.20.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

## 25.21. Subposição 1 62033 -Paletós (Casacos\*):

## 25.21.1. Subitem 62033100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.21.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 25.21.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 25.21.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.22. Subitem 62033200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.22.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.22.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 25.22.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.23. Subitem 62033300 --De fibras sintéticas

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.23.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.23.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

## 25.23.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.24. Subposição 1 62034 -Calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções):

## 25.24.1. Subitem 62034100 --De lã ou de pelos finos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.24.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.24.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 25.24.1.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

## 25.25. Subitem 62034200 --De algodão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.25.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.25.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.25.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

## 25.26. Subitem 62034300 --De fibras sintéticas

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.26.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.26.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.26.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

## 25.27. Subitem 62034900 --De outras matérias têxteis

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.27.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.27.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0002 100% Linho

0003 De 99% até 90% linho

0004 De 89% até 80% linho

0005 De 79% até 70% linho

0006 De 69% até 60% linho

0007 De 59% até 50% linho

9999 Outros

## 25.27.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

25.28. Posição 6204 Tailleurs (Fatos de saia-casaco\*), conjuntos, blazers (casacos\*), vestidos, saias, saias-calças, calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções) (exceto de banho), de uso feminino.

## 25.28.1. Subposição 1 62041 -Tailleurs (Fatos de saia-casaco\*):

## 25.28.1.1. Subitem 62041300 --De fibras sintéticas

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.28.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.28.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.28.1.1.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.28.1.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.29. Subposição 1 62042 -Conjuntos:

25.29.1. Subitem 62042100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.29.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

25.29.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.29.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.29.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.29.1.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

## Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.30. Subitem 62042200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.30.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.30.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.30.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.30.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.30.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

## Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.31. Subitem 62042300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.31.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO



## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.31.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.31.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.31.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 25.31.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

## Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

## 25.32. Subitem 62042900 --De outras matérias têxteis

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.32.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0004 De 99% até 90% seda

0005 De 89% até 80% seda

0006 De 79% até 70% seda

0007 De 69% até 60% seda

0008 De 59% até 50% seda

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscose

0014 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.32.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.32.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.32.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.32.5. Atributo AE QUANTIDADE DE PEÇAS

Especificações:

0001 Duas

0002 Três

0003 Quatro

9999 Outros

25.33. Subposição 1 62043 -Blazers (Casacos\*):

25.33.1. Subitem 62043100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.33.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

25.33.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.33.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.34. Subitem 62043200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.34.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.34.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.34.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.35. Subitem 62043300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.35.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.35.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.35.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.36. Subitem 62043900 --De outras matérias têxteis

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.36.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0004 De 99% até 90% seda

0005 De 89% até 80% seda

0006 De 79% até 70% seda

0007 De 69% até 60% seda

0008 De 59% até 50% seda

0009 100% Linho

0010 De 99% até 90% linho

0011 De 89% até 80% linho

0012 De 79% até 70% linho

0013 De 69% até 60% linho

0014 De 59% até 50% linho

9999 Outros

25.36.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.36.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.37. Subposição 1 62044 -Vestidos:

25.37.1. Subitem 62044200 --De algodão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.37.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.37.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.37.1.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.37.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.37.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.38. Subitem 62044300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.38.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.38.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.38.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.38.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.38.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.39. Subitem 62044400 --De fibras artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.39.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.39.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.39.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.39.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.39.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.40. Subitem 62044900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.40.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0003 De 99% até 90% seda

0004 De 89% até 80% seda

0005 De 79% até 70% seda

0006 De 69% até 60% seda

0007 De 59% até 50% seda

0008 100% Linho

0009 De 99% até 90% linho

0010 De 89% até 80% linho

0011 De 79% até 70% linho

0012 De 69% até 60% linho

0013 De 59% até 50% linho

9999 Outros

25.40.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.40.3. Atributo AC FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.40.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

#### 25.40.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

#### 25.41. Subposição 1 62045 -Saias e saias-calças:

##### 25.41.1. Subitem 62045100 --De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.41.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Saias

0002 Saias-calças

##### 25.41.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

##### 25.41.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

##### 25.41.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

##### 25.41.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

#### 25.42. Subitem 62045200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.42.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Saias

0002 Saias-calças

##### 25.42.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:



0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.42.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.42.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.42.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.43. Subitem 62045300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.43.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Saias

0002 Saias-calças

25.43.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.43.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.43.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.43.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.44. Subitem 62045900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.44.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Saias

0002 Saias-calças

25.44.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0004 De 99% até 90% seda

0005 De 89% até 80% seda

0006 De 79% até 70% seda

0007 De 69% até 60% seda

0008 De 59% até 50% seda

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscose

0014 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.44.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.44.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.44.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.45. Subposição 1 62046 -Calças, jardineiras, bermudas e shorts (calções):

## 25.45.1. Subitem 62046100 --De lã ou de pelos finos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.45.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.45.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 25.45.1.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.46. Subitem 62046200 --De algodão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.46.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.46.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.46.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.47. Subitem 62046300 --De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.47.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.47.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.47.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.48. Subitem 62046900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.48.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Calças

0002 Jardineiras

0003 Bermudas

0004 Shorts (calções)

## 25.48.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0004 De 99% até 90% seda

0005 De 89% até 80% seda

0006 De 79% até 70% seda

0007 De 69% até 60% seda

0008 De 59% até 50% seda

0009 100% Viscose

0010 De 99% até 90% viscose

0011 De 89% até 80% viscose

0012 De 79% até 70% viscose

0013 De 69% até 60% viscosa

0014 De 59% até 50% viscosa

9999 Outros

25.48.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.49. Posição 6205 Camisas de uso masculino.

25.49.1. Subitem 62052000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.49.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.49.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

25.49.1.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.50. Subitem 62053000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.50.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

### 25.50.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

### 25.50.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

### 25.51. Subposição 2 620590 -De outras matérias têxteis

#### 25.51.1. Subitem 62059010 De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.51.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

##### 25.51.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

##### 25.51.1.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

### 25.52. Subitem 62059090 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.52.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

0007 100% Linho

0008 De 99% até 90% linho

0009 De 89% até 80% linho

0010 De 79% até 70% linho

0011 De 69% até 60% linho

0012 De 59% até 50% linho

9999 Outros

#### 25.52.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

#### 25.52.3. Atributo AC MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.53. Posição 6206 Camisas (Camiseiros\*), blusas, blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*), de uso feminino.

#### 25.53.1. Subitem 62061000 -De seda ou de desperdícios de seda

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 25.53.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

##### 25.53.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

9999 Outros

## 25.53.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.53.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.53.1.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 25.54. Subitem 62062000 -De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.54.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

## 25.54.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 25.54.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0002 Adulto (superior a 34)

9999 Outros

## 25.54.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem



## 25.54.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 25.55. Subitem 62063000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.55.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

## 25.55.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.55.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.55.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.55.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 25.56. Subitem 62064000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.56.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

## 25.56.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

0008 100% Viscose

0009 De 99% até 90% viscose

0010 De 89% até 80% viscose

0011 De 79% até 70% viscose

0012 De 69% até 60% viscose

0013 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

## 25.56.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

## 25.56.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.56.5. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 25.57. Subitem 62069000 -De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.57.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisas (camiseiros\*)

0002 Blusas/blusas chemisiers (blusas-camiseiros\*)

25.57.2. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.57.3. Atributo AE MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.58. Posição 6207 Camisetas interiores (Camisolas interiores\*), cuecas, ceroulas, camisolões (camisas de noite\*), pijamas, roupões de banho, robes, e artigos semelhantes, de uso masculino.

25.58.1. Subposição 1 62079 -Outros:

25.58.1.1. Subposição 2 620799 --De outras matérias têxteis

25.58.1.1.1. Subitem 62079990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.58.1.1.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

9999 Outros

25.58.1.1.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.59. Posição 6208 Corpetes (Camisolas interiores\*), combinações, anáguas (saiotes), calcinhas, camisolas (camisas de noite\*), pijamas, déshabillés, roupões de banho, penhoares (robes de quarto\*), e artigos semelhantes, de uso feminino.

25.59.1. Subposição 1 62082 -Camisolas (Camisas de noite\*) e pijamas:

25.59.1.1. Subitem 62082100 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.59.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisolas (camisas de noite\*)

0002 Pijamas

25.59.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90%

0003 de 89% até 80%

0004 De 79% até 70%

0005 De 69% até 60%

0006 De 59% até 50%

25.59.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infanto-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.59.1.1.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.59.1.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

25.60. Subitem 62082200 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.60.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Camisolas (camisas de noite\*)

0002 Pijamas

25.60.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

### 25.60.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante- juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

### 25.60.4. Atributo AD MANGA

Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

### 25.60.5. Atributo AE COMPRIMENTO

Especificações:

0001 Curto (até o joelho)

0002 Longo

### 25.61. Subposição 1 62089 -Outros:

25.61.1. Subitem 62089200 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 25.61.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Roupões de banho

0002 Penhoares (robes de quarto\*)

9999 Outros

#### 25.61.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0003 De 99% até 90% poliéster

0004 De 89% até 80% poliéster

0005 De 79% até 70% poliéster

0006 De 69% até 60% poliéster

0007 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

#### 25.61.1.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

### 25.62. Posição 6209 Vestuário e seus acessórios, para bebês.

25.62.1. Subitem 62092000 -De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 25.62.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Vestidos

0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes

0004 Macacões

0005 Camisas e blusas

0006 Camisetas (t-shirts\*)

9999 Outros

## 25.62.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

## 25.62.1.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.62.1.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

## 25.63. Subitem 62093000 -De fibras sintéticas

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.63.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Calças

0002 Vestidos

0003 Suéteres, pulôveres, cardigãs, coletes e artigos semelhantes

0004 Macacões

0005 Camisas e blusas

0006 Camisetas (t-shirts\*)

9999 Outros

## 25.63.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

## 25.63.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.63.4. Atributo AD MANGA

## Especificações:

0001 Sem

0002 Curta (que não cubra o cotovelo)

0003 Longa

0004 3/4

0005 7/8

9999 Outros

25.64. Posição 6210 Vestuário confeccionado com as matérias das posições 56.02, 56.03, 59.03, 59.06 ou 59.07.

25.64.1. Subitem 62101000 -Com as matérias das posições 56.02 ou 56.03

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.64.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Vestuário confeccionado com as matérias da posição 5602

0002 Vestuário confeccionado com as matérias da posição 5603

## 25.64.1.2. Atributo AB GÊNERO

## Especificações:

0001 Masculino

0002 Feminino

0003 Unissex

## 25.64.1.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.65. Subitem 62102000 -Outro vestuário, do tipo abrangido pelas subposições 6201.11 a 6201.19

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.65.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Vestuário abrangido pela subposição 6201.11

0002 Vestuário abrangido pela subposição 6201.12

0003 Vestuário abrangido pela subposição 6201.13

0004 Vestuário abrangido pela subposição 6201.19

## 25.65.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

## 25.65.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.66. Subitem 62103000 -Outro vestuário, do tipo abrangido pelas subposições 6202.11 a 6202.19

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.66.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Vestuário abrangido pela subposição 6202.11

0002 Vestuário abrangido pela subposição 6202.12

0003 Vestuário abrangido pela subposição 6202.13

0004 Vestuário abrangido pela subposição 6202.19

## 25.66.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

## 25.66.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.67. Subitem 62104000 -Outro vestuário de uso masculino

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.67.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO



## Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

25.67.2. Atributo AB FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.68. Subitem 62105000 -Outro vestuário de uso feminino

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.68.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

25.68.2. Atributo AB FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.69. Posição 6211 Abrigos para esporte (Fatos de treino para desporto\*), macacões (fatos-macacos\*) e conjuntos de esqui, maiôs (fatos de banho\*), biquinis, shorts (calções) e sungas (slips\*) de banho; outro vestuário.

25.69.1. Subposição 1 62111 -Maiôs (Fatos de banho\*), biquinis, shorts (calções) e sungas (slips\*) de banho:

25.69.1.1. Subitem 62111100 --De uso masculino

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.69.1.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Shorts (calções)

0002 Sungas (slips\*)

25.69.1.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 Algodão

0002 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outros

25.69.1.1.3. Atributo AC TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 32)

0002 Adulto (superior a 32)

25.69.1.1.4. Atributo AD FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.70. Subposição 1 62113 -Outro vestuário de uso masculino:

25.70.1. Subitem 62113200 --De algodão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.70.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0002 De 99% até 90% algodão

0003 De 89% até 80% algodão

0004 De 79% até 70% algodão

0005 De 69% até 60% algodão

0006 De 59% até 50% algodão

25.70.1.2. Atributo AB FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.71. Subitem 62113300 --De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.71.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.71.2. Atributo AB FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.72. Subposição 2 621139 --De outras matérias têxteis

25.72.1. Subitem 62113910 De lã ou de pelos finos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.72.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

## 25.72.1.2. Atributo AB FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.73. Subitem 62113990 Outras

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.73.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

## 25.73.2. Atributo AB FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

## 25.74. Subposição 1 62114 -Outro vestuário de uso feminino:

## 25.74.1. Subitem 62114300 --De fibras sintéticas ou artificiais

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 25.74.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.74.1.2. Atributo AB FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.75. Subitem 62114900 --De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.75.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.75.2. Atributo AB FORRO

Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.76. Posição 6212 Sutiãs, cintas, espartilhos, suspensórios, ligas e artigos semelhantes, e suas partes, mesmo de malha.

25.76.1. Subitem 62121000 -Sutiãs e bustiês (sutiãs de cós alto\*)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.76.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Algodão

0003 De 99% até 90% algodão

0004 De 89% até 80% algodão

0005 De 79% até 70% algodão

0006 De 69% até 60% algodão

0007 De 59% até 50% algodão

9999 Outros

25.76.1.2. Atributo AB TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.76.1.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.77. Subitem 62129000 -Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.77.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Algodão

0003 De 99% até 90% algodão

0004 De 89% até 80% algodão

0005 De 79% até 70% algodão

0006 De 69% até 60% algodão

0007 De 59% até 50% algodão

9999 Outros

25.77.2. Atributo AB TAMANHO

## Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 34)

0002 Adulto (superior a 34)

25.77.3. Atributo AC FORRO

## Especificações:

0001 Completo

0002 Parcial

0003 Sem

25.78. Posição 6214 Xales, echarpes, lenços de pescoço, cachênês, cachecóis, mantilhas, véus e artigos semelhantes.

25.78.1. Subitem 62141000 -De seda ou de desperdícios de seda

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.78.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Xales, mantilhas e véus

0002 Lenços de pescoço

0003 Cachecóis e echarpes

9999 Outros

25.78.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

## Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

9999 Outros

25.79. Subitem 62142000 -De lã ou de pelos finos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.79.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Xales, mantilhas e véus

0002 Lenços de pescoço

0003 Cachecóis e echarpes

9999 Outros

25.79.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Lã

0002 De 99% até 90% lã

0003 De 89% até 80% lã

0004 De 79% até 70% lã

0005 De 69% até 60% lã

0006 De 59% até 50% lã

9999 Outros

25.80. Subitem 62143000 -De fibras sintéticas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.80.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Xales, mantilhas e véus

0002 Lenços de pescoço

0003 Cachecóis e echarpes

9999 Outros

25.80.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.81. Subitem 62144000 -De fibras artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.81.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Xales, mantilhas e véus

0002 Lenços de pescoço

0003 Cachecóis e echarpes

9999 Outros

25.81.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Viscose

0002 De 99% até 90% viscose

0003 De 89% até 80% viscose

0004 De 79% até 70% viscose

0005 De 69% até 60% viscose

0006 De 59% até 50% viscose

9999 Outros

25.82. Subposição 2 621490 -De outras matérias têxteis

25.82.1. Subitem 62149090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.82.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Xales, mantilhas e véus

0002 Lenços de pescoço

0003 Cachecóis e echarpes

9999 Outros

25.82.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Linho

0002 De 99% até 90% linho

0003 De 89% até 80% linho

0004 De 79% até 70% linho

0005 De 69% até 60% linho

0006 De 59% até 50% linho

9999 Outros

25.83. Posição 6215 Gravatas, gravatas-borboletas (laços\*) e plastrons (plastrões\*).

25.83.1. Subitem 62151000 -De seda ou de desperdícios de seda

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.83.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Gravatas

0002 Gravatas-borboletas (laços\*)

0003 Plastrons

25.83.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Seda

0002 De 99% até 90% seda

0003 De 89% até 80% seda

0004 De 79% até 70% seda

0005 De 69% até 60% seda

0006 De 59% até 50% seda

9999 Outros

25.84. Subitem 62152000 -De fibras sintéticas ou artificiais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.84.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Gravatas

0002 Gravatas-borboletas (laços\*)

0003 Plastrons

25.84.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 100% Poliéster

0002 De 99% até 90% poliéster

0003 De 89% até 80% poliéster

0004 De 79% até 70% poliéster

0005 De 69% até 60% poliéster

0006 De 59% até 50% poliéster

9999 Outros

25.85. Subitem 62159000 -De outras matérias têxteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.85.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Gravatas

0002 Gravatas-borboletas (laços\*)

0003 Plastrons

25.85.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

9999 Outros

25.86. Subitem 62160000 Luvas, mitenes e semelhantes.

Atributos e Especificações de Nível 'U'

25.86.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Luvas

0002 Mitenes

9999 Outros



## 25.86.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

## 25.86.3. Atributo AC TAMANHO

Especificações:

0001 Infante-juvenil (até 36)

0002 Adulto (superior a 36)

25.87. Posição 6217 Outros acessórios confeccionados de vestuário; partes de vestuário ou dos seus acessórios, exceto as da posição 62.12.

### 25.87.1. Subitem 62171000 -Acessórios

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 25.87.1.1. Atributo AA COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

### 25.88. Subitem 62179000 -Partes

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 25.88.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De calças

0002 De camisas e blusas

9999 Outros

#### 25.88.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO

Especificações:

0001 Lã ou pelos finos

0002 Algodão

0003 Fibras sintéticas ou artificiais

9999 Outras matérias têxteis

## 26. Capítulo 64 Calçado, polainas e artigos semelhantes; suas partes

26.1. Posição 6402 Outro calçado com sola exterior e parte superior de borracha ou plástico.

### 26.1.1. Subitem 64029190 Outro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 26.1.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física

9999 Outro

26.1.2. Subitem 64029990 Outro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

26.1.2.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física

9999 Outro

26.2. Posição 6403 Calçado com sola exterior de borracha, plástico, couro natural ou reconstituído e parte superior de couro natural.

26.2.1. Subitem 64039190 Outro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

26.2.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física

9999 Outro

26.2.2. Subitem 64039990 Outro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

26.2.2.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física

9999 Outro

26.3. Posição 6404 Calçado com sola exterior de borracha, plástico, couro natural ou reconstituído e parte superior de matérias têxteis.

26.3.1. Subitem 64041100 --Calçado para esporte; calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhantes

Atributos e Especificações de Nível 'U'

26.3.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Calçado para esporte

0002 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física

26.4. Posição 6405 Outro calçado.

26.4.1. Subitem 64059000 -Outro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

26.4.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Calçado para tênis, basquetebol, ginástica, treino e semelhante concebido para a prática de atividade física

9999 Outro

27. Capítulo 67 Penas e penugem preparadas e suas obras; flores artificiais; obras de cabelo

27.1. Subitem 67030000 Cabelo disposto no mesmo sentido, adelgado, branqueado ou preparado de outro modo; lã, pelos e outras matérias têxteis, preparados para a fabricação de perucas ou de artigos semelhantes.

Atributos e Especificações de Nível 'U'

27.1.1. Atributo AA PRODUTO

Especificações:

0001 Cabelo

0002 Lã

0003 Pelo

9999 Outros

27.1.2. Atributo AB NATUREZA DA MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Natural

0002 Artificial

0003 Mesclada

27.1.3. Atributo AC COR

Especificações:

0001 Castanho

0002 Loiro

0003 Preto

9999 Outros

27.1.4. Atributo AD MEDIDA DE COMPRIMENTO (cm)

Especificações:

0001 Até 30

0002 Superior a 30 até 40

0003 Superior a 40 até 50

0004 Superior a 50 até 60

0005 Superior a 60 até 70

0006 Superior a 70 até 80

0007 Superior a 80 até 90

0008 Superior a 90 até 100

0009 Superior a 100

28. Capítulo 70 Vidro e suas obras

28.1. Posição 7003 Vidro vazado ou laminado, em chapas, folhas ou perfis, mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.

28.1.1. Subposição 1 70031 -Chapas e folhas, não armadas:

28.1.1.1. Subitem 70031900 --Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.1.1.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 3

0002 Superior a 3 até 4

0003 Superior a 4

28.2. Posição 7004 Vidro estirado ou soprado, em folhas, mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.

28.2.1. Subitem 70049000 -Outro vidro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.2.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 2

0002 Superior a 2 até 4

0003 Superior a 4 até 6

0004 Superior a 6 até 10

0005 Superior a 10

28.3. Posição 7005 Vidro flotado e vidro desbastado ou polido numa ou em ambas as faces, em chapas ou em folhas, mesmo com camada absorvente, refletora ou não, mas não trabalhado de outro modo.

28.3.1. Subitem 70051000 -Vidro não armado, com camada absorvente, refletora ou não

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.3.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 4

0002 Superior a 4 até 6

0003 Superior a 6

28.4. Subposição 1 70052 -Outro vidro não armado:

28.4.1. Subitem 70052100 --Corado na massa, opacificado, folheado (chapeado) ou simplesmente desbastado

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.4.1.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 2

0002 Superior a 2 até 4

0003 Superior a 4 até 6

0004 Superior a 6 até 8

0005 Superior a 8 até 10

0006 Superior a 10

28.5. Subitem 70052900 --Outro

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.5.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 2

0002 Superior a 2 até 4

0003 Superior a 4 até 6

0004 Superior a 6 até 8

0005 Superior a 8 até 10

0006 Superior a 10

28.6. Posição 7007 Vidros de segurança consistindo em vidros temperados ou formados por folhas contracoladas.

28.6.1. Subposição 1 70071 -Vidros temperados:

28.6.1.1. Subitem 70071100 --De dimensões e formatos que permitam a sua aplicação em automóveis, veículos aéreos, barcos ou outros veículos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.6.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Automobilístico

0002 Aeronaves

0003 Barcos

9999 Outros

28.7. Subitem 70071900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.7.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Superior a 2 até 4

0002 Superior a 4 até 6

0003 Superior a 6 até 8

0004 Superior a 8 até 10

0005 Superior a 10

28.8. Subposição 1 70072 -Vidros formados por folhas contracoladas:

28.8.1. Subitem 70072100 --De dimensões e formatos que permitam a sua aplicação em automóveis, veículos aéreos, barcos ou outros veículos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.8.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Automobilístico

0002 Automobilístico à prova de balas

0003 Aeronaves

0004 Barcos

9999 Outros

28.9. Subitem 70072900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.9.1. Atributo AA ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 Até 6

0002 Superior a 6 até 8

0003 Superior a 8 até 10

0004 Superior a 10

28.10. Posição 7009 Espelhos de vidro, mesmo emoldurados, incluindo os espelhos retrovisores.

28.10.1. Subposição 1 70099 -Outros:

28.10.1.1. Subitem 70099100 --Não emoldurados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.10.1.1.1. Atributo AB REVESTIMENTO/ESPESSURA(mm)

Especificações:

0001 De alumínio, até 2

0002 De prata, até 2

0003 De alumínio, superior a 2 até 3

0004 De prata, superior a 2 até 3

0005 De alumínio, superior a 3 até 4

0006 De prata, superior a 3 até 4

0007 De alumínio, superior a 4 até 6

0008 De prata, superior a 4 até 6

0009 De alumínio, superior a 6

0010 De prata, superior a 6

9999 Outros

28.11. Posição 7010 Garrações, garrafas, frascos, boiões, vasos, embalagens tubulares, ampolas e outros recipientes de vidro próprios para transporte ou embalagem; boiões de vidro para conservas; rolhas, tampas e outros dispositivos para fechar recipientes, de vidro.

28.11.1. Subposição 2 701090 -Outros

28.11.1.1. Subitem 70109090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

28.11.1.1.1. Atributo AA FINALIDADE

Especificações:

0001 Cosmético

0002 Farmacêutico

9999 Outros

28.11.1.1.2. Atributo AB CAPACIDADE(ml)

Especificações:

0001 Até 15

0002 Superior a 15 até 60

0003 Superior a 60 até 150

0004 Superior a 150 até 330

28.11.1.1.3. Atributo AC ORIGEM

Especificações:

0001 Ásia

0002 Europa

## 9999 Outros

28.12. Posição 7016 Blocos, placas, tijolos, ladrilhos, telhas e outros artigos, de vidro prensado ou moldado, mesmo armado, para construção; cubos, pastilhas e outros artigos semelhantes, de vidro, mesmo com suporte, para mosaicos ou decorações semelhantes; vitrais de vidro; vidro denominado "multicelular" ou "espuma" de vidro, em blocos, painéis, chapas e conchas ou formas semelhantes.

### 28.12.1. Subitem 70169000 -Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 28.12.1.1. Atributo AA ORIGEM

Especificações:

0001 Ásia

0002 Europa

9999 Outros

#### 28.12.1.2. Atributo AB COLORAÇÃO

Especificações:

0001 Colorido

0002 Incolor

## 29. Capítulo 72 Ferro fundido, ferro e aço

29.1. Posição 7205 Granalhas e pós de ferro fundido bruto, de ferro spiegel (especular), de ferro ou aço.

### 29.1.1. Subitem 72051000 -Granalhas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 29.1.1.1. Atributo AA MATERIAL

Especificações:

0001 Aço alto carbono

0002 Aço baixo carbono

0003 Aço inox

0004 Aço ligado

0005 Ferro fundido

9999 Outros

#### 29.1.1.2. Atributo AB APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Jateamento de peças, máquinas e equipamentos

0002 Tratamento de superfície

0003 Corte de rocha

9999 Outros

#### 29.1.1.3. Atributo AC DUREZA (HRC)

Especificações:

0001 Igual ou superior a 35 até 40

0002 Superior a 40 até 60

0003 Superior a 60 até 67

#### 29.1.1.4. Atributo AD GRANULOMETRIA (mm)

Especificações:

0001 Até 0,20

0002 Superior a 0,20 até 0,40

0003 Superior a 0,40 até 2,30

0004 Superior a 2,30

29.1.1.5. Atributo AE COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Especificações:

0001 Esférica

0002 Angular

0003 Mista

29.1.1.6. Atributo AF GERAÇÃO

Especificações:

0001 Fusão e atomização

0002 Extrusão

0003 Laminação e corte

0004 Moagem

9999 Outros

29.2. Posição 7217 Fios de ferro ou aço não ligado.

29.2.1. Subposição 2 721710 -Não revestidos, mesmo polidos

29.2.1.1. Item 7217101 Com um teor de carbono igual ou superior a 0,6 %, em peso

29.2.1.1.1. Subitem 72171019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.2.1.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 RN - Relaxação normal

0002 RB - Relaxação baixa

9999 Outros

29.2.1.1.1.2. Atributo AB ACABAMENTO SUPERFICIAL

Especificações:

0001 Liso

0002 Entalhado

29.3. Subitem 72171090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.3.1. Atributo AA TRATAMENTO TÉRMICO

Especificações:

0001 Sem tratamento térmico (aspecto de aço comum)

0002 Recozido (superfície preta)

29.4. Posição 7219 Produtos laminados planos de aço inoxidável, de largura igual ou superior a 600 mm.

29.4.1. Subposição 1 72191 -Simplesmente laminados a quente, em rolos:

29.4.1.1. Subitem 72191200 --De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm



## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 29.4.1.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

#### Especificações:

- 0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301
- 0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307
- 0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401
- 0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404
- 0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438
- 0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512
- 0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003
- 0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016
- 0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362
- 0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462
- 0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410
- 0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162
- 9999 Outros

### 29.4.1.1.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

#### Especificações:

- 0001 De 4,75 até 8
- 0002 Superior a 8 até 10

### 29.4.1.1.3. Atributo AC LARGURA (mm)

#### Especificações:

- 0001 De 600 até 1350
- 0002 Superior a 1350 até 1550
- 0003 Superior a 1550

29.5. Subitem 72191300 --De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 29.5.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

#### Especificações:

- 0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301
- 0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307
- 0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401
- 0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404
- 0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438
- 0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512
- 0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003
- 0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016
- 0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362
- 0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462
- 0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410
- 0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162

## 9999 Outros

## 29.5.2. Atributo AB LARGURA (mm)

## Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

## 29.6. Subitem 72191400 --De espessura inferior a 3 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 29.6.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

## Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404

0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438

0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512

0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003

0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162

## 9999 Outros

## 29.6.2. Atributo AB LARGURA (mm)

## Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

## 29.7. Subposição 1 72192 -Simplesmente laminados a quente, não enrolados:

## 29.7.1. Subitem 72192100 --De espessura superior a 10 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 29.7.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

## Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404

0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438

0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512

0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003

0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162

9999 Outros

29.7.1.2. Atributo AB LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.8. Subitem 72192200 --De espessura igual ou superior a 4,75 mm, mas não superior a 10 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.8.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404

0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438

0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512

0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003

0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162

9999 Outros

29.8.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 De 4,75 até 8

0002 Superior a 8 até 10

29.8.3. Atributo AC LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.9. Subitem 72192300 --De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.9.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404

0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438

0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512

0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003

0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162

9999 Outros

29.9.2. Atributo AB LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.10. Subitem 72192400 --De espessura inferior a 3 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.10.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404

0005 Austenítico ASTM 317 / DIN 1.4438

0006 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512

0007 Ferrítico ASTM 410 / DIN 1.4003

0008 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0009 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0010 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0011 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

0012 Duplex ASTM 2101 / DIN 1.4162

9999 Outros

29.10.2. Atributo AB LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.11. Subposição 1 72193 -Simplesmente laminados a frio:

29.11.1. Subitem 72193100 --De espessura igual ou superior a 4,75 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 29.11.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

## Especificações:

- 0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301
- 0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307
- 0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401
- 0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404
- 0005 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512
- 0006 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016
- 0007 Martensítico DIN 1.4110
- 0008 Martensítico DIN 1.4116
- 0009 Martensítico ASTM 420 / DIN 1.4021
- 0010 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362
- 0011 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462
- 0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

9999 Outros

## 29.11.1.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO

## Especificações:

- 0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química
- 0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes
- 0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

## 29.11.1.3. Atributo AC LARGURA (mm)

## Especificações:

- 0001 De 600 até 1350
- 0002 Superior a 1350 até 1550
- 0003 Superior a 1550

29.12. Subitem 72193200 --De espessura igual ou superior a 3 mm, mas inferior a 4,75 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 29.12.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

## Especificações:

- 0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301
- 0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307
- 0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401
- 0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404
- 0005 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512
- 0006 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016
- 0007 Martensítico DIN 1.4110
- 0008 Martensítico DIN 1.4116
- 0009 Martensítico ASTM 420 / DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

9999 Outros

#### 29.12.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA / 2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

#### 29.12.3. Atributo AC LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

#### 29.13. Subitem 72193300 --De espessura superior a 1 mm, mas inferior a 3 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 29.13.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304 / DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L / DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316 / DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L / DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409 / DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430 / DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420 / DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304 / DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205 / DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

9999 Outros

#### 29.13.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 De 1 até 1,2

0002 Superior a 1,2 até 2

0003 Superior a 2 até 3

#### 29.13.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA / 2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.13.4. Atributo AD LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.14. Subitem 72193400 --De espessura igual ou superior a 0,5 mm, mas não superior a 1 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.14.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L/ DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507 / DIN 1.4410

9999 Outros

29.14.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 De 0,5 até 0,8

0002 Superior a 0,8 até 1,0

29.14.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/ 2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.14.4. Atributo AD LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.15. Subitem 72193500 --De espessura inferior a 0,5 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.15.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410

9999 Outros

29.15.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 Até 0,1

0002 Superior a 0,1 até 0,3

0003 Superior a 0,3 até 0,5

29.15.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.15.4. Atributo AD LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.16. Subposição 2 721990 -Outros

29.16.1. Subitem 72199010 De espessura inferior a 4,75 mm e dureza igual ou superior a 42 HRC

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.16.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301



0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410

9999 Outros

29.16.1.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 Até 0,1

0002 Superior a 0,1 até 0,3

0003 Superior a 0,3 até 0,5

0004 Superior a 0,5 até 0,8

0005 Superior a 0,8 até 1,2

0006 Superior a 1,2 até 2,0

0007 Superior a 2,0

29.16.1.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.16.1.4. Atributo AD LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.17. Subitem 72199090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.17.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410

9999 Outros

29.17.2. Atributo AB ESPESSURA (mm)

Especificações:

0001 Até 0,1

0002 Superior a 0,1 até 0,3

0003 Superior a 0,3 até 0,5

0004 Superior a 0,5 até 0,8

0005 Superior a 0,8 até 1,2

0006 Superior a 1,2 até 2,0

0007 Superior a 2,0

29.17.3. Atributo AC TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.17.4. Atributo AD LARGURA (mm)

Especificações:

0001 De 600 até 1350

0002 Superior a 1350 até 1550

0003 Superior a 1550

29.18. Posição 7220 Produtos laminados planos de aço inoxidável, de largura inferior a 600 mm.

29.18.1. Subposição 2 722020 -Simplesmente laminados a frio

29.18.1.1. Subitem 72202010 De largura inferior ou igual a 23 mm e espessura inferior ou igual a 0,1 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.18.1.1.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410

9999 Outros

29.18.1.1.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.18.1.1.3. Atributo AC LARGURA (mm)

Especificações:

0001 Até 100

0002 Superior a 100 até 300

0003 Superior a 300 até 600

29.19. Subitem 72202090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.19.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410

9999 Outros

29.19.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.19.3. Atributo AC LARGURA (mm)

Especificações:

0001 Até 100

0002 Superior a 100 até 300

0003 Superior a 300 até 600

29.20. Subitem 72209000 -Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

29.20.1. Atributo AA GRAU DE AÇO

Especificações:

0001 Austenítico ASTM 304/ DIN 1.4301

0002 Austenítico ASTM 304L/DIN 1.4307

0003 Austenítico ASTM 316/ DIN 1.4401

0004 Austenítico ASTM 316L/ DIN 1.4404

0005 Ferrítico ASTM 409/ DIN 1.4512

0006 Ferrítico ASTM 430/ DIN 1.4016

0007 Martensítico DIN 1.4110

0008 Martensítico DIN 1.4116

0009 Martensítico ASTM 420/ DIN 1.4021

0010 Duplex ASTM 2304/ DIN 1.4362

0011 Duplex ASTM 2205/ DIN 1.4462

0012 Duplex ASTM 2507/ DIN 1.4410

9999 Outros

29.20.2. Atributo AB TIPO DE ACABAMENTO

Especificações:

0001 2D - Tratamento térmico e decapagem química

0002 2B - Tratamento térmico, decapagem química e passe final de encruamento em cilindros brilhantes

0003 BA/2R - Tratamento térmico em atmosfera controlada chamada bright annealed

9999 Outros

29.20.3. Atributo AC LARGURA (mm)

Especificações:

0001 Até 100

0002 Superior a 100 até 300

0003 Superior a 300 até 600

29.21. Posição 7228 Barras e perfis, de outras ligas de aço; barras ocas para perfuração, de ligas de aço ou de aço não ligado.

29.21.1. Subitem 72283000 -Outras barras, simplesmente laminadas, estiradas ou extrudadas, a quente

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 29.21.1.1. Atributo AA PERFIL - FORMA DE SECÇÃO TRANSVERSAL

#### Especificações:

0001 Secção redondo (circular)

0002 Secção retangular (chata)

9999 Outros

### 29.21.1.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO QUÍMICA

#### Especificações:

0001 Construção Mecânica (soma dos elementos de liga inferior a 5%)

0002 Alta liga (soma dos elementos de liga igual ou superior a 5%)

## 30. Capítulo 73 Obras de ferro fundido, ferro ou aço

### 30.1. Subitem 73030000 Tubos e perfis ocos, de ferro fundido.

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 30.1.1. Atributo AA TIPO DE MATERIAL

#### Especificações:

0001 Ductil com nodularidade até 80%

0002 Ductil com nodularidade superior a 80%

0003 Não ductil

9999 Outros

### 30.1.2. Atributo AB FORMA DE TUBO

#### Especificações:

0001 Ponta - ponta

0002 Ponta - bolsa (junta elástica)

0003 Ponta - flange

0004 Flange - flange

0005 Flange - bolsa (junta elástica)

### 30.1.3. Atributo AC TIPO DE JUNTA

#### Especificações:

0001 Elástica - bolsa perfil JE2GS

0002 Elástica - bolsa perfil JE

0003 Elástica - bolsa perfil TYTON

0004 Flangeada

9999 Outros

### 30.1.4. Atributo AD DIÂMETRO EXTERNO (mm)

#### Especificações:

0001 Até 80

0002 Superior a 80 até 326

0003 Superior a 326 até 635

0004 Superior a 635 até 1255

0005 Superior a 1255

### 30.1.5. Atributo AE COMPRIMENTO DE TUBO (m)

## Especificações:

0001 Até 5

0002 Superior a 5 até 6

0003 Superior a 6 até 7

0004 Superior a 7

## 30.1.6. Atributo AF REVESTIMENTO INTERNO

## Especificações:

0001 Argamassa de cimento alto forno (Tipo Portland)

0002 Argamassa de cimento aluminoso

0003 Termoplástico (Poliuretano)

0004 Tinta epóxi bicomponente ocre

9999 Outros

## 30.1.7. Atributo AG REVESTIMENTO EXTERNO (Proteção anti corrosiva)

## Especificações:

0001 Zinco metálico

0002 Zinco metálico (85%) + alumínio (15%)

9999 Outros

## 30.1.8. Atributo AH PINTURA ACABAMENTO EXTERNO

## Especificações:

0001 Tinta betuminosa

0002 Tinta epóxi azul

0003 Tinta epóxi vermelha

0004 Tinta acrílica vermelha

9999 Outros

## 30.2. Posição 7304 Tubos e perfis ocos, sem costura, de ferro ou aço.

## 30.2.1. Subposição 1 73041 -Tubos do tipo utilizado em oleodutos ou gasodutos:

## 30.2.1.1. Subitem 73041100 --De aço inoxidável

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.2.1.1.1. Atributo AA DIÂMETRO

## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

## 30.3. Subitem 73041900 --Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.3.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

## 30.3.2. Atributo AB REVESTIMENTO

## Especificações:

- 0001 De pó de epoxi fundido
- 0002 De polietileno extrudado
- 0003 Sem revestimento
- 0004 De polipropileno extrudado
- 0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico
- 9999 Outros

#### 30.3.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)

Especificações:

- 0001 Até 168,3
- 0002 Superior a 168,3 até 355,6
- 0003 Superior a 355,6

30.4. Subposição 1 73042 -Tubos para revestimento de poços, de produção ou suprimento e hastes de perfuração, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás:

#### 30.4.1. Subitem 73042200 --Hastes de perfuração de aço inoxidável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 30.4.1.1. Atributo AA REVESTIMENTO

Especificações:

- 0001 De pó de epoxi fundido
- 0002 De polietileno extrudado
- 0003 Sem revestimento
- 0004 De polipropileno extrudado
- 0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico
- 9999 Outros

##### 30.4.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

- 0001 Até 168,3
- 0002 Superior a 168,3 até 355,6
- 0003 Superior a 355,6

#### 30.5. Subposição 2 730423 --Outras hastes de perfuração

##### 30.5.1. Subitem 73042310 De aço não ligado

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 30.5.1.1. Atributo AA REVESTIMENTO

Especificações:

- 0001 De pó de epoxi fundido
- 0002 De polietileno extrudado
- 0003 Sem revestimento
- 0004 De polipropileno extrudado
- 0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico
- 9999 Outros

##### 30.5.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.6. Subitem 73042390 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.6.1. Atributo AA REVESTIMENTO

Especificações:

0001 De pó de epoxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De polipropileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.6.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.7. Subitem 73042400 --Outros, de aço inoxidável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.7.1. Atributo AA DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.8. Subposição 2 730429 --Outros

30.8.1. Subitem 73042910 De aço não ligado

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.8.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Tubos de revestimento

0002 Tubos de produção

30.8.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 De pó de epoxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De polipropileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.8.1.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)



## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.9. Item 7304293 De outras ligas de aço não revestidos

30.9.1. Subitem 73042931 De diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.9.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

## Especificações:

0001 Tubos de revestimento

0002 Tubos de produção

30.9.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.10. Subitem 73042939 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.10.1. Atributo AA APLICAÇÃO

## Especificações:

0001 Tubos de revestimento

0002 Tubos de produção

30.10.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

## Especificações:

0001 De 229 até 355,6

0002 Superior a 355,6

30.11. Subitem 73042990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.11.1. Atributo AA APLICAÇÃO

## Especificações:

0001 Tubos de revestimento

0002 Tubos de produção

30.11.2. Atributo AB REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 De pó de epoxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De polipropileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.11.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)

## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.12. Subposição 1 73043 -Outros, de seção circular, de ferro ou aço não ligado:

30.12.1. Subposição 2 730431 --Estirados ou laminados, a frio

30.12.1.1. Subitem 73043110 Tubos não revestidos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.12.1.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.12.1.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.13. Subitem 73043190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.13.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.13.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.13.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.14. Subposição 2 730439 --Outros

30.14.1. Subitem 73043910 Tubos não revestidos, de diâmetro exterior inferior ou igual a 229

mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.14.1.1. Atributo AA DIÂMETRO(mm)

## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.15. Subitem 73043920 Tubos revestidos, de diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.15.1. Atributo AA REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.15.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.16. Subitem 73043990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.16.1. Atributo AA REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.16.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

## Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.17. Subposição 1 73044 -Outros, de seção circular, de aço inoxidável:

30.17.1. Subitem 73044110 Tubos capilares de diâmetro exterior inferior ou igual a 3 mm e diâmetro interior inferior ou igual a 0,2 mm

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.17.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

## Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.17.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.18. Subitem 73044190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.18.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.18.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.19. Subitem 73044900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.19.1. Atributo AA DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 355,6

0003 Superior a 355,6

30.20. Subposição 1 73045 -Outros, de seção circular, de outras ligas de aço:

30.20.1. Subposição 2 730451 --Estirados ou laminados, a frio

30.20.1.1. Subitem 73045111 Tubos capilares de diâmetro exterior inferior ou igual a 3 mm e diâmetro interior inferior ou igual a 0,2 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.20.1.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.20.1.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.20.1.1.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.21. Subitem 73045119 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.21.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.21.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.21.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.22. Subitem 73045190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.22.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Estirado

0002 Laminado

30.22.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.22.3. Atributo AC DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Superior a 229 até 355,6

0002 Superior a 355,6

30.23. Subposição 2 730459 --Outros

30.23.1. Item 73045910 Tubos de diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.23.1.1. Atributo AA REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.23.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.24. Subitem 73045990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.24.1. Atributo AA REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Zincagem

0002 De esmalte de alcatrão de hulha

0003 De pó de epoxi fundido

0004 De polietileno extrudado

0005 Sem revestimento

0006 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.24.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 De 229 até 355,6

0002 Superior a 355,6

30.25. Subposição 2 730490 -Outros

30.25.1. Item 7304901 De diâmetro exterior inferior ou igual a 229 mm

30.25.1.1. Subitem 73049011 De aço inoxidável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.25.1.1.1. Atributo AA PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Laminado a frio

0002 Estirado a frio

0003 Laminado a quente

9999 Outros

30.25.1.1.2. Atributo AB DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.26. Subitem 73049019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.26.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

30.26.2. Atributo AB PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Laminado a frio

0002 Estirado a frio

0003 Laminado a quente

9999 Outros

30.26.3. Atributo AC REVESTIMENTO

Especificações:

0001 De esmalte de alcatrão de hulha

0002 De pó de epoxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

0006 Zincagem

9999 Outros

30.26.4. Atributo AD DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Até 168,3

0002 Superior a 168,3 até 229

30.27. Subitem 73049090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.27.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço inoxidável

0003 De aço ligado

30.27.2. Atributo AB PROCESSO DE PRODUÇÃO

Especificações:

0001 Laminado a frio

0002 Estirado a frio

0003 Laminado a quente

9999 Outros

30.27.3. Atributo AC REVESTIMENTO

Especificações:

0001 De esmalte de alcatrão de hulha

0002 De pó de epóxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

0006 Zincagem

9999 Outros

30.27.4. Atributo AD DIÂMETRO(mm)

Especificações:

0001 Superior a 229 até 355,6

0002 Superior a 355,6

30.28. Posição 7305 Outros tubos (por exemplo, soldados ou rebitados), de seção circular, de diâmetro exterior superior a 406,4 mm, de ferro ou aço.

30.28.1. Subposição 1 73051 -Tubos do tipo utilizado em oleodutos ou gasodutos:

30.28.1.1. Subitem 73051100 --Soldados longitudinalmente por arco imerso

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.28.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

0005 De aço carbono PSL 1 grau B, grau X42, grau X46

0006 De aço carbono PSL 1 grau X52, grau X56

0007 De aço carbono PSL 1 grau X60, grau X65, grau X70

0008 De aço carbono PSL 2 grau B, grau X42, grau X46

0009 De aço carbono PSL 2 grau X52, grau X56

0010 De aço carbono PSL 2 grau X60, grau X65, grau X70

0011 De aço carbono PSL 2 grau X80, grau X90, grau X100, grau X120

9999 Outros

30.28.1.1.2. Atributo AC REVESTIMENTO EXTERNO

Especificações:

0001 De pó de epóxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De polipropileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico



9999 Outros

30.28.1.1.3. Atributo AD REVESTIMENTO INTERNO

Especificações:

0001 De pó de epóxi fundido

0002 Sem revestimento

0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.29. Subitem 73051200 --Outros, soldados longitudinalmente

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.29.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

0005 De aço carbono PSL 1 grau B, grau X42, grau X46

0006 De aço carbono PSL 1 grau X52, grau X56

0007 De aço carbono PSL 1 grau X60, grau X65, grau X70

0008 De aço carbono PSL 2 grau B, grau X42, grau X46

0009 De aço carbono PSL 2 grau X52, grau X56

0010 De aço carbono PSL 2 grau X60, grau X65, grau X70

0011 De aço carbono PSL 2 grau X80, grau X90, grau X100, grau X120

9999 Outros

30.29.2. Atributo AC REVESTIMENTO EXTERNO

Especificações:

0001 De pó de epóxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De propileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.29.3. Atributo AD REVESTIMENTO INTERNO

Especificações:

0001 De pó de epóxi fundido

0002 Sem revestimento

0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.30. Subitem 73051900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.30.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

30.30.2. Atributo AC REVESTIMENTO EXTERNO

Especificações:

0001 De pó de epóxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De polipropileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.30.3. Atributo AD REVESTIMENTO INTERNO

Especificações:

0001 De pó de epóxi fundido

0002 Sem revestimento

0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.31. Subitem 73052000 -Tubos para revestimento de poços, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.31.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço carbono

0004 De aço ligado

0005 De aço inoxidável austenítico

0006 De aço inoxidável ferrítico

30.31.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

Especificações:

0003 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0004 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0005 Longitudinalmente por resistência elétrica

30.32. Subposição 1 73053 -Outros, soldados:

30.32.1. Subitem 73053100 --Soldados longitudinalmente

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.32.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

30.32.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0002 Longitudinalmente por resistência elétrica

## 30.32.1.3. Atributo AC REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

0002 De pó de epóxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

9999 Outros

## 30.33. Subitem 73053900 --Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.33.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

## 30.33.2. Atributo AB REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

0002 De pó de epóxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

9999 Outros

## 30.34. Subitem 73059000 -Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.34.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 De aço carbono

0004 De aço ligado

0005 De aço inoxidável austenítico

0006 De aço inoxidável ferrítico

## 30.34.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0003 Rebitados

0004 Agrafados

9999 Outros

## 30.34.3. Atributo AC REVESTIMENTO

## Especificações:

0004 De pó de epóxi fundido

0006 De polietileno extrudado

0007 Sem revestimento

0008 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltica

0009 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.35. Posição 7306 Outros tubos e perfis ocos (por exemplo, soldados, rebitados, agrafados ou com os bordos simplesmente aproximados), de ferro ou aço.

30.35.1. Subposição 1 73061 -Tubos do tipo utilizado em oleodutos ou gasodutos:

30.35.1.1. Subitem 73061100 --Soldados, de aço inoxidável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.35.1.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 De aço inoxidável austenítico

0002 De aço inoxidável ferrítico

30.35.1.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Longitudinalmente por resistência elétrica

30.35.1.1.3. Atributo AD DIÂMETRO (mm)

## Especificações:

0001 Até 101,6

0002 Superior a 101,6 até 304,8

0003 Superior a 304,8 até 406,4

30.35.1.1.4. Atributo AE REVESTIMENTO EXTERNO

## Especificações:

0001 De pó de epoxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De polipropileno extrudado

0005 Zincagem

0006 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.36. Subitem 73061900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.36.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0002 De aço ligado

0003 De aço carbono PSL 1 grau B, grau X42, grau X46

0004 De aço carbono PSL 1 grau X52, grau X56

0005 De aço carbono PSL 1 grau X60, grau X65, grau X70

0006 De aço carbono PSL 2 grau B, grau X42, grau X46

0007 De aço carbono PSL 2 grau X52, grau X56

0008 De aço carbono PSL 2 grau X60, grau X65, grau X70

0009 De aço carbono PSL 2 grau X80, grau X90, grau X100, grau X120

9999 Outros

30.36.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

Especificações:

0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Longitudinalmente por resistência elétrica

30.36.3. Atributo AD DIÂMETRO (mm)

Especificações:

0001 Até 101,6

0002 Superior a 101,6 até 304,8

0003 Superior a 304,8 até 406,4

0004 Superior a 406,4

30.36.4. Atributo AE REVESTIMENTO EXTERNO

Especificações:

0001 De pó de epoxi fundido

0002 De polietileno extrudado

0003 Sem revestimento

0004 De propileno extrudado

0005 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.36.5. Atributo AF REVESTIMENTO INTERNO

Especificações:

0001 De pó de epoxi fundido

0002 Sem revestimento

0003 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.37. Subposição 1 73062 -Tubos para revestimento de poços, de produção ou suprimento, do tipo utilizado na extração de petróleo ou de gás:

30.37.1. Subitem 73062100 --Soldados, de aço inoxidável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.37.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço inoxidável austenítico

0002 De aço inoxidável ferrítico

30.37.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por resistência elétrica

0002 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

30.37.1.3. Atributo AC DIÂMETRO (mm)

## Especificações:

0001 Até 101,6

0002 Superior a 101,6 até 304,8

0003 Superior a 304,8 até 406,4

30.38. Subitem 73062900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.38.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

30.38.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por resistência elétrica

0002 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

30.38.3. Atributo AC DIÂMETRO (mm)

## Especificações:

0001 Até 101,6

0002 Superior a 101,6 até 304,8

0003 Superior a 304,8 até 406,4

30.38.4. Atributo AD TIPO DE EXTREMIDADE

## Especificações:

0001 Ponta lisa

0002 Ponta roscada

0003 Ponta roscada com luva

30.39. Subitem 73063000 -Outros, soldados, de seção circular, de ferro ou aço não ligado

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.39.1. Atributo AA PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por resistência elétrica

0003 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0004 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

30.39.2. Atributo AC REVESTIMENTO

## Especificações:

0004 De pó de epoxi fundido

0006 De polietileno extrudado

0007 Sem revestimento

0008 De polipropileno extrudado

0009 Zincagem

0010 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

9999 Outros

30.39.3. Atributo AD DIÂMETRO (mm)

Especificações:

0001 Até 101,6

0005 Superior a 101,6 até 304,8

0006 Superior a 304,8 até 406,4

30.40. Subitem 73064000 -Outros, soldados, de seção circular, de aço inoxidável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.40.1. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

Especificações:

0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Longitudinalmente por resistência elétrica

30.40.2. Atributo AC DIÂMETRO (mm)

Especificações:

0001 De 3,00 até 12,70

0002 Superior a 12,70 até 76,20

0003 Superior a 76,20 até 101,60

0004 Superior a 101,60 até 168,21

0005 Superior a 168,21 até 406,4

30.40.3. Atributo AD TIPO/GRAU

Especificações:

0001 Austenítico grau 304

0002 Austenítico grau 316

0003 Ferrítico grau 409

0004 Ferrítico grau 439

9999 Outros

30.41. Subposição 1 73066 -Outros, soldados, de seção não circular:

30.41.1. Subitem 73066100 --De seção quadrada ou retangular

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.41.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

30.41.1.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Longitudinalmente por resistência elétrica

## 30.41.1.3. Atributo AC REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 Zincagem

0002 De pó de epoxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

9999 Outros

## 30.42. Subitem 73066900 --De outras seções

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.42.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 De aço carbono

0002 De aço ligado

0003 De aço inoxidável austenítico

0004 De aço inoxidável ferrítico

## 30.42.2. Atributo AB PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Longitudinalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0002 Helicoidalmente por arco submerso ou proteção gasosa

0003 Longitudinalmente por resistência elétrica

## 30.42.3. Atributo AC REVESTIMENTO

## Especificações:

0001 Zincagem

0002 De pó de epoxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

9999 Outros

## 30.43. Subposição 2 730690 -Outros

## 30.43.1. Subitem 73069010 De ferro ou aço não ligado

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.43.1.1. Atributo AA PROCESSO DE SOLDA

## Especificações:

0001 Rebitados

0002 Agrafados

9999 Outros



### 30.43.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 De esmalte de alcatrão de hulha ou asfáltico

0002 De pó de epoxi fundido

0003 De polietileno extrudado

0004 Sem revestimento

0005 De polipropileno extrudado

9999 Outros

30.44. Posição 7307 Acessórios para tubos (por exemplo, uniões, cotovelos, luvas (mangas\*)), de ferro fundido, ferro ou aço.

30.44.1. Subposição 1 73071 -Moldados:

30.44.1.1. Subitem 73071100 --De ferro fundido não maleável

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.44.1.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

Especificações:

0001 Abraçadeira de ferro nodular

0002 Bocal de ferro nodular

0003 Cap de ferro nodular UL/FM

0004 Conexões de ferro nodular tipo (de raio longo, macho/fêmea, fêmea/fêmea, plug)

0005 Conjunto de ferro nodular tipo (mangueiras, girador e redutor)

0006 Cruzeta de ferro nodular PI UL/FM

0007 Curva de ferro nodular tipo (45°, 90°, encaixe)

0008 Joelho de ferro nodular

0009 Junção de ferro nodular

0010 Junta de ferro nodular

0011 Luva de ferro nodular

0012 Redução de ferro nodular tipo (concêntrica, excêntrica)

0013 Tê de ferro nodular tipo (de visita para união e estanqueidade, sanitário, mecânico, redução)

0014 União de ferro nodular

9999 Outros

30.44.1.1.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

Especificações:

0001 Até 2

0002 Superior a 2 até 6

0003 Superior a 6

30.45. Subposição 2 730719 --Outros

30.45.1. Subitem 73071910 De ferro fundido maleável, de diâmetro interior superior a 50,8 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.45.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

Especificações:

0001 Curva de ferro fundido maleável rosca BSP cód.1, cód.1a, cód.2, cód.2a, cód.3, cód.40, cód.41, cód.60, cód.85

0002 Curva de ferro fundido maleável rosca NPT cód.2033

0003 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód.90, cód.92, cód.120, cód.121, cód.221, cód.93, cód.90R

0004 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1015, cód.2015, cód.1030, cód.2030, cód.1025, cód.2025, cód.1035, cód.1020R

0005 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód.96, cód.98

0006 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód.2075

0007 União de ferro fundido maleável rosca BSP cód.330, cód.331, cód.340, cód.341, cód.342

0008 União de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1070, cód.2070

0009 Tê de ferro fundido maleável rosca BSP cód.130, cód.132, cód.165, cód.130R, cód.138

0010 Tê de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1060, cód.2060, cód.1065R, cód.2065R

0011 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca BSP cód.180

0012 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1068

0013 Adaptador de ferro fundido maleável rosca BSP cód.250, cód.250a

0014 Luva de ferro fundido maleável rosca BSP cód.270, cód.529a, cód.526, cód.240, cód.243, cód.246

0015 Luva de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1045, cód.2045, cód.1050R, cód.2050R

0016 Niple de ferro fundido maleável rosca BSP cód.280, cód.331, cód.371, cód.330, cód.372, cód.245

0017 Niple de ferro fundido maleável rosca NPT cód.2001

0018 Bujão de ferro fundido maleável rosca BSP cód.290, cód.291

0019 Bujão de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1010

0020 Tampão de ferro fundido maleável rosca BSP cód.300, cód.301

0021 Tampão de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1055, cód.2055

0022 Contra porca de ferro fundido maleável rosca BSP cód.312

0023 Flange de ferro fundido maleável rosca BSP cód.321, cód.350

0024 Flange de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1190

0025 Junção para união 330 e 331 de ferro fundido maleável rosca BSP cód.370

0026 Porca de ferro fundido maleável para união rosca BSP cód.374

0027 Tubete de ferro fundido maleável para hidrômetro rosca BSP cód.377

0028 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca BSP cód.241

0029 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca NPT cód.1002R

9999 Outros

30.45.1.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

Especificações:

0001 Superior a 2 até 2 1/2

0002 Superior a 2 1/2 até 4

0003 Superior a 4 até 6

0004 Superior a 6

30.46. Subitem 73071920 De aço

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.46.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

## Especificações:

- 0001 Abraçadeira de aço
- 0002 Adaptador de aço
- 0003 Bucha de aço
- 0004 Capa de aço
- 0005 Conexão de aço tipo (cega, mangueira, prensada)
- 0006 Cotovelo de aço
- 0007 Cruzeta de aço
- 0008 Curva de aço
- 0009 Flange de aço
- 0010 Luva de aço
- 0011 Niple de aço
- 0012 Tampão de aço
- 0013 Terminal de aço tipo (macho/fêmea)
- 0014 União de aço
- 9999 Outros

## 30.46.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

## Especificações:

- 0001 Até 2
- 0002 Superior a 2 até 4
- 0003 Superior a 4 até 6
- 0004 Superior a 6 até 8
- 0005 Superior a 8 até 10
- 0006 Superior a 10

## 30.47. Subitem 73071990 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 30.47.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

## Especificações:

- 0001 Curva de ferro fundido maleável rosca BSP cód.1, cód 1a, cód. 2, cód. 2a, cód. 3, cód. 40, cód. 41, cód. 60, cód. 85
- 0002 Curva de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 2033
- 0003 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 90, cód. 92, cód. 120, cód. 121, cód.221, cód. 93, cód. 90R
- 0004 Cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1015, cód. 2015, cód. 1030, cód. 2030, cód. 1025, cód. 2025, cód. 1035, cód. 1020R
- 0005 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 96, cód. 98
- 0006 União cotovelo de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 2075
- 0007 União de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 330, cód. 331, cód. 340, cód. 341, cód. 342
- 0008 União de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1070, cód. 2070

0009 Tê de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 130, cód. 132, cód. 165, cód. 130R, cód. 138

0010 Tê de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1060, cód. 2060, cód. 1065R, cód. 2065R

0011 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 180

0012 Cruzeta de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1068

0013 Adaptador de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 250, cód. 250a

0014 Luva de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 270, cód. 529a, cód. 526, cód. 240, cód. 243, cód. 246

0015 Luva de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1045, cód. 2045, cód. 1050R, cód. 2050R

0016 Niple de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 280, cód. 331, cód. 371, cód. 330, cód. 372, cód. 245

0017 Niple de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 2001

0018 Bujão de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 290, cód. 291

0019 Bujão de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1010

0020 Tampão de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 300, cód. 301

0021 Tampão de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1055, cód. 2055

0022 Contra porca de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 312

0023 Flange de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 321, cód. 350

0024 Flange de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1190

0025 Junção para união 330 e 331 de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 370

0026 Porca de ferro fundido maleável para união rosca BSP cód. 374

0027 Tubete de ferro fundido maleável para hidrômetro rosca BSP cód. 377

0028 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca BSP cód. 241

0029 Bucha de redução de ferro fundido maleável rosca NPT cód. 1002R

9999 Outros

30.47.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

Especificações:

0001 Até 1

0002 Superior a 1 até 2

0003 Superior a 2

30.48. Subposição 1 73079 -Outros:

30.48.1. Subitem 73079200 --Cotovelos, curvas e luvas (mangas\*), roscados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.48.1.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

Especificações:

0001 Bujão sextavado A105 de aço carbono forjado para alta pressão roscada

0002 Bucha de redução A105 de aço carbono para alta pressão roscada

0003 Cotovelo 45° A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0004 Cotovelo 90° A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0005 Curva 45° A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0006 Tê A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0007 Luva A105 de aço carbono para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0008 Luva de redução A105 de aço carbono para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0009 Meia luva A105 de aço carbono para alta pressão de encaixe ou roscada

0010 Niple hexagonal A105 de aço carbono para alta pressão roscada

0011 Niple hexagonal de redução A105 de aço carbono para alta pressão roscada

0012 Tampão hexagonal A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0013 Tampão quadrado A105 de aço carbono forjado para alta pressão de encaixe ou pressão roscada

0014 União A105 de aço carbono forjado para alta pressão roscada

9999 Outros

30.48.1.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

Especificações:

0001 Até 2

0002 Superior a 2 até 4

0003 Superior a 4 até 6

0004 Superior a 6 até 8

0005 Superior a 8 até 10

0006 Superior a 10

30.48.1.3. Atributo AC CLASSE DE PRESSÃO (libras)

Especificações:

0001 Até 2000

0002 Superior a 2000 até 3000

0003 Superior a 3000 até 4000

0004 Superior a 4000 até 6000

0005 Superior a 6000

30.49. Subitem 73079300 --Acessórios para soldar topo a topo

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.49.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

Especificações:

0001 Curva 45° para solda de topo

0002 Curva 90° para solda de topo

0003 Curva 180° para solda de topo

0004 Tampão ou cap para solda de topo

0005 Tê para solda de topo

0006 Tê de redução para solda de topo

0007 Redução concêntrica para solda de topo

0008 Redução excêntrica para solda de topo

9999 Outros

30.49.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

Especificações:

0001 Até 10

0002 Superior a 10 até 24

0003 Superior a 24

30.49.3. Atributo AC NUMERAÇÃO (SCHEDULE)

Especificações:

0001 10

0002 20

0003 30

0004 40

0005 60

0006 80

0007 100

0008 120

0009 160

9999 Outros

30.49.4. Atributo AD TIPO DE AÇO

Especificações:

0001 Carbono WPB

0002 Carbono WPC

0003 Ligado WP1 a WP9

0004 Ligado WP91

0005 Ligado WPR

0006 Ligado WP11 CL1 a CL3

0007 Ligado WP12 CL1 a CL2

0008 Ligado WP22 CL1 a CL3

9999 Outros

30.50. Subitem 73079900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.50.1. Atributo AA DENOMINAÇÃO

Especificações:

0001 Acoplamento

0002 Plug

0003 Manga extensora

0004 Bucha de entrada de ar

0005 Engate rápido tipo (macho/fêmea)

0006 Conexões tipo (terminal, combustível, filtro de óleo, filetada centralina, oriental, intermediária, com pino, com 2 vias, sistema de arrefecimento)

0007 Terminal de aço para mangueira não roscado

0008 Adaptador reto tipo (macho/fêmea)

0009 Terminal reto tipo (para flange de aço)

0010 União reta

0011 Luva de fluxo para coluna

0012 Engate roscado

0013 Terminal curvo sem rosca para flange de aço carbono usinado

0014 Bocal de admissão

0015 Junta

9999 Outros

30.50.2. Atributo AB DIÂMETRO NOMINAL (polegadas)

Especificações:

0001 Até 2

0002 Superior a 2 até 4

0003 Superior a 4 até 6

0004 Superior a 6 até 8

0005 Superior a 8 até 10

0006 Superior a 10

30.51. Posição 7312 Cordas, cabos, tranças (entrançados\*), lingas e artigos semelhantes, de ferro ou aço, não isolados para usos elétricos.

30.51.1. Subposição 2 731210 -Cordas e cabos

30.51.1.1. Subitem 73121090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

30.51.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Cordoalha

0002 Cordas

0003 Cabos

30.51.1.1.2. Atributo AB REVESTIMENTO

Especificações:

0001 Sem revestimento

0002 Cobertura plástica

0003 Engraxado e com cobertura plástica

0004 Galvanizado

0005 Outros revestimentos metálicos

9999 Outros

30.51.1.1.3. Atributo AC NÚMERO DE FIOS

Especificações:

0001 Até 3

0002 Superior a 3 até 7

0003 Superior a 7

30.52. Posição 7314 Telas metálicas (incluindo as telas contínuas ou sem fim), grades e redes, de fios de ferro ou aço; chapas e tiras, distendidas, de ferro ou aço.

30.52.1. Subposição 1 73144 -Outras telas metálicas, grades e redes:

30.52.1.1. Subitem 73144100 --Galvanizadas

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 30.52.1.1.1. Atributo AA TIPO DE TELA

#### Especificações:

0001 Hexagonal

9999 Outros

### 30.52.1.1.2. Atributo AB ABERTURA DE MALHA (pol.)

#### Especificações:

0001 1/2

0002 1

0003 2

9999 Outros

### 30.52.1.1.3. Atributo AC DIÂMETRO DE FIO (awg)

#### Especificações:

0001 18

0002 22

0003 24

9999 Outros

30.53 Posição 7318 Parafusos, pinos ou pernos, roscados, porcas, tira-fundos, ganchos roscados, rebites, chavetas, cavilhas, contrapinos ou troços, arruelas (anilhas) (incluindo as de pressão) e artigos semelhantes, de ferro fundido, ferro ou aço.

## Atributos e Especificações de Nível P

### 30.53.1. Atributo AA MATÉRIA PRIMA BASE

#### Especificações:

0001 Aço baixo carbono

0002 Aço médio carbono

0003 Aço liga

0004 Aço inox

9999 Outros

### 30.53.2. Atributo AB PROCESSO DE FABRICAÇÃO

#### Especificações:

0001 Sem tratamento

0002 Cementação

0003 Têmpera/revenimento

9999 Outros

### 30.53.3. Atributo AC ACABAMENTO SUPERFICIAL

#### Especificações:

0001 Sem tratamento

0002 Galvanização

9999 Outros

## 31. Capítulo 76 Alumínio e suas obras

### 31.1. Posição 7605 Fios de alumínio.



31.1.1. Subposição 1 76051 -De alumínio não ligado:

31.1.1.1. Subposição 2 760511 --Com a maior dimensão da seção transversal superior a 7 mm

31.1.1.1.1. Subitem 76051110 Com um teor de alumínio igual ou superior a 99,45 %, em peso, e uma resistividade elétrica inferior ou igual a 0,0283 ohm.mm<sup>2</sup> /m

Atributos e Especificações de Nível 'U'

31.1.1.1.1.1. Atributo AA ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Rolo solto sobre pallets (tight coil)

0002 Rolo embalado sobre pallets (jumbo coil)

0003 Rolo acondicionado em gaiola de ferro (gaiola)

9999 Outros

31.2. Posição 7614 Cordas, cabos, tranças (entrançados\*) e semelhantes, de alumínio, não isolados para usos elétricos.

31.2.1. Subposição 2 761410 -Com alma de aço

31.2.1.1. Subitem 76141010 Cordas e cabos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

31.2.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Cordas

0002 Cabos

31.2.1.1.2. Atributo AB SEÇÃO TRANSVERSAL (mm<sup>2</sup>)

Especificações:

0001 Até 107

0002 Superior a 107

31.2.1.1.3. Atributo AC CLASSE DE ZINCAGEM

Especificações:

0001 A ou 1

0002 B ou 2

0003 C ou 3

9999 Outros

31.2.1.1.4. Atributo AD ENGRAXE

Especificações:

0001 Alma de aço sem graxa

0002 Alma de aço com graxa

31.2.1.1.5. Atributo AE ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Rolo

0002 Bobina de madeira

0003 Bobina de ferro

9999 Outros

31.3. Subposição 2 761490 -Outros

### 31.3.1. Subitem 76149010 Cabos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 31.3.1.1. Atributo AA SEÇÃO TRANSVERSAL (mm<sup>2</sup>)

Especificações:

0001 Até 107

0002 Superior a 107

#### 31.3.1.2. Atributo AB TIPO DE LIGA

Especificações:

0001 Não ligado

0002 Ligado

#### 31.3.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Rolo

0002 Bobina de madeira

0003 Bobina de ferro

9999 Outros

### 32. Capítulo 83 Obras diversas de metais comuns

32.1. Posição 8301 Cadeados, fechaduras e ferrolhos (de chave, de segredo ou elétricos), de metais comuns; fechos e armações com fecho, com fechadura, de metais comuns; chaves para estes artigos, de metais comuns.

#### 32.1.1. Subitem 83011000 -Cadeados

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 32.1.1.1. Atributo AA MODELO

Especificações:

0001 Com corpo retangular ou cilíndrico, com bloqueio por haste

0002 Com corpo retangular ou cilíndrico, com bloqueio realizado por cabo de aço flexível, ou cabo e anéis de aço ou corrente, não incorporados ao corpo em substituição à haste

0003 Com corpo retangular ou cilíndrico, com bloqueio realizado por cabo de aço flexível, ou cabo e anéis de aço ou corrente, incorporados ao corpo em substituição à haste, utilizados em bicicletas e motocicletas.

0004 Tubular, com bloqueio por haste tipo U passante regulável ou fixa, utilizados em motocicletas

0005 Com bloqueio por cabo de aço incorporado, haste ou dispositivo auxiliar de travamento, específicos para bloqueio de computadores portáteis, CPUs e periféricos.

0006 Com bloqueio central efetuado através da união de duas partes móveis, específicos para utilização como sistema de segurança em armas de fogo.

0007 Com bloqueio por pino, específico para solo.

0008 Com bloqueio por pino, específico para disco de freios.

9999 Outros

##### 32.1.1.2. Atributo AB MEDIDA DO CORPO(mm/pol.)

Especificações:

0001 Até 18/3/4

0002 Superior a 18 até 23/3/4 até 7/8

0003 Superior a 23 até 27/7/8 até 1.1/16

0004 Superior a 27 até 32/1.1/16 até 1.1/4

0005 Superior a 32 até 37/1.1/4 até 1.7/16

0006 Superior a 37 até 42/1.7/16 até 1.5/8

0007 Superior a 42 até 47/1.5/8 até 1.7/8

0008 Superior a 47 até 52/1.7/8 até 2.1/16

0009 Superior a 52 até 57/2.1/16 até 2.1/4

0010 Superior a 57/2.1/4

### 32.1.1.3. Atributo AC MATÉRIA-PRIMA(DE COMPOSIÇÃO DO CADEADO)

Especificações:

0001 Latão

0002 Bronze

0003 Zamac

0004 Alumínio

0005 Aço

9999 Outros

### 32.1.1.4. Atributo AD MECANISMO DE ABERTURA

Especificações:

0001 Por chave plana dentada -Yale

0002 Por chave plana multiponto

0003 Por chave tetra ou quádrupla

0004 Por chave tubular

0005 Por combinação numérica

9999 Outros

33. Capítulo 84 Reatores nucleares, caldeiras, máquinas, aparelhos e instrumentos mecânicos, e suas partes

33.1. Posição 8414 Bombas de ar ou de vácuo, compressores de ar ou de outros gases e ventiladores; coifas aspirantes (exaustores\*) para extração ou reciclagem, com ventilador incorporado, mesmo filtrantes.

33.1.1. Subposição 1 84145 -Ventiladores:

33.1.1.1. Subposição 2 841451 --Ventiladores de mesa, de assentar no solo, de parede, de teto ou de janela, com motor elétrico incorporado de potência não superior a 125 W

33.1.1.1.1. Subitem 84145110 De mesa

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.1.1.1.1.1. Atributo AA DIÂMETRO DA HÉLICE ( cm )

Especificações:

0001 Até 30

0002 Superior a 30 até 40

0003 Superior a 40

33.2. Subitem 84145120 De teto

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.2.1. Atributo AA POTÊNCIA ( W )

## Especificações:

0001 Até 30

0002 Superior a 30 até 60

0003 Superior a 60 até 125

33.3. Subitem 84145190 Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.3.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Circulador

0002 Torre

0003 Coluna

9999 Outros

33.3.2. Atributo AB DIÂMETRO DA HÉLICE ( cm )

## Especificações:

0001 Até 30

0002 Superior a 30

33.3.3. Atributo AC RECURSOS

## Especificações:

0001 Controle de tempo (timer)

0002 Controle remoto

9999 Outros

33.4. Posição 8415 Máquinas e aparelhos de ar-condicionado que contenham um ventilador motorizado e dispositivos próprios para modificar a temperatura e a umidade, incluindo as máquinas e aparelhos em que a umidade não seja regulável separadamente.

33.4.1. Subposição 1 84158 -Outros:

33.4.1.1. Subitem 84158300 --Sem dispositivo de refrigeração

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.4.1.1.1. Atributo AA TIPO

## Especificações:

0001 Climatizador portátil

9999 Outros

33.5. Posição 8418 Refrigeradores, congeladores (freezers) e outros materiais, máquinas e aparelhos, para a produção de frio, com equipamento elétrico ou outro; bombas de calor, excluindo as máquinas e aparelhos de ar-condicionado da posição 84.15.

33.5.1. Subposição 1 84182 -Refrigeradores do tipo doméstico:

33.5.1.1. Subitem 84182100 --De compressão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.5.1.1.1. Atributo AA CAPACIDADE ( litro )

## Especificações:

0001 Até 30

0002 Superior a 30 até 90

0003 Superior a 90 até 150

0004 Superior a 150 até 250

0005 Superior a 250

33.6. Subitem 84183000 -Congeladores (freezers) horizontais tipo arca, de capacidade não superior a 800 l

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.6.1. Atributo AA CAPACIDADE ( litro)

Especificações:

0001 Até 430

0002 Superior a 430 até 630

0003 Superior a 630

33.7. Subitem 84184000 -Congeladores (freezers) verticais tipo armário, de capacidade não superior a 900 l

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.7.1. Atributo AA CAPACIDADE ( litro)

Especificações:

0001 Até 430

0002 Superior a 430 até 730

0003 Superior a 730

33.8. Posição 8421 Centrifugadores, incluindo os secadores centrífugos; aparelhos para filtrar ou depurar líquidos ou gases.

33.8.1. Subposição 1 84211 -Centrifugadores, incluindo os secadores centrífugos:

33.8.1.1. Subposição 2 842112 --Secadores de roupa

33.8.1.1.1. Subitem 84211210 Com tambor de capacidade inferior ou igual a 23 l

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.8.1.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Centrífuga de uso doméstico com capacidade até 2kg

0002 Centrífuga de uso doméstico com capacidade superior a 2kg

9999 Outros

33.9. Subposição 1 84212 -Aparelhos para filtrar ou depurar líquidos:

33.9.1. Subitem 84212100 --Para filtrar ou depurar água

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.9.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Portátil adaptável a torneiras

0002 Ducha

0003 Purificador e ionizador

9999 Outros

33.9.1.2. Atributo AB RECURSOS

Especificações:

0001 Controle de PH da água

0002 Lâmpada ultravioleta

9999 Outros

33.10. Posição 8422 Máquinas de lavar louça; máquinas e aparelhos para limpar ou secar garrafas ou outros recipientes; máquinas e aparelhos para encher, fechar, arrolhar ou rotular garrafas, caixas, latas, sacos ou outros recipientes; máquinas e aparelhos para capsular garrafas, vasos, tubos e recipientes semelhantes; outras máquinas e aparelhos para empacotar ou embalar mercadorias (incluindo as máquinas e aparelhos para embalar com película termo-retrátil); máquinas e aparelhos para gaseificar bebidas.

33.10.1. Subposição 1 84221 -Máquinas de lavar louça:

33.10.1.1. Subitem 84221100 --Do tipo doméstico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.10.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Até 6 pessoas

0002 Superior a 6 pessoas

33.11. Posição 8424 Aparelhos mecânicos (mesmo manuais) para projetar, dispersar ou pulverizar líquidos ou pós; extintores, mesmo carregados; pistolas aerográficas e aparelhos semelhantes; máquinas e aparelhos de jato de areia, de jato de vapor e aparelhos de jato semelhantes.

33.11.1. Subposição 2 842430 -Máquinas e aparelhos de jato de areia, de jato de vapor e aparelhos de jato semelhantes

33.11.1.1. Subitem 84243010 Máquinas e aparelhos de desobstrução de tubulação ou de limpeza, por jato de água

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.11.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Lavadora de alta pressão de uso doméstico

9999 Outros

33.11.1.1.2. Atributo AB RECURSOS

Especificações:

0001 Com rodas

0002 Com lança metálica

9999 Outros

33.12. Subitem 84243090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.12.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Lavadora a vapor-pressão de uso doméstico

9999 Outros

33.12.2. Atributo AB MODELO

Especificações:

0001 Portátil

0002 De barril

9999 Outros

### 33.12.3. Atributo AC RECURSOS

Especificações:

0001 Combinada com ferro de passar roupas

0002 Somente lavadora

9999 Outros

33.13. Posição 8443 Máquinas e aparelhos de impressão por meio de blocos, cilindros e outros elementos de impressão da posição 84.42; outras impressoras, aparelhos de copiar e aparelhos de telecopiar (fax), mesmo combinados entre si; partes e acessórios.

33.13.1. Subposição 1 84433 -Outras impressoras, aparelhos de copiar e aparelhos de telecopiar (fax), mesmo combinados entre si:

33.13.1.1. Subitem 84433191 Com impressão por sistema térmico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.13.1.1.1. Atributo AA SISTEMA / MODELO

Especificações:

0001 De transferência térmica (sistema de impressão através de película e/ou filme de tinta em papel sulfite), modelo básico (sem secretária eletrônica e monovoltagem)

0002 De papel térmico (em rolo), modelo básico (sem secretária eletrônica, sem cortador de papel e monovoltagem)

9999 Outros

33.13.1.1.2. Atributo AB TIPO

Especificações:

0001 Básico (sem secretária eletrônica, monovoltagem com impressão em preto e branco)

9999 Outros

33.13.1.1.3. Atributo AC RECURSOS

Especificações:

0001 Cortador de papel

0002 Secretária eletrônica

0003 Conexão com computador pessoal (PC)

0004 Bivoltagem

0005 Com impressão a cores

9999 Outros

33.14. Subposição 2 844332 --Outros, capazes de ser conectados a uma máquina automática para processamento de dados ou a uma rede

33.14.1. Item 8443322 Impressoras de impacto

33.14.1.1. Subitem 84433223 Outras matriciais (por pontos)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.14.1.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO

Especificações:

0001 ALPS/CANON/CITIZEN/EPSON - AP2250 - AP3250 - AP3260 - FX870 - FX880 - LX300 - LQ570 - LQ570 PLUS - LQ670

0002 EPSON - FX1170 - FX2170 - LQ870 - LQ870 PLUS - LQ1070 - LQ2170 - LQ1170 - LX870

0003 EPSON - LQ2550 - LQ2570

0004 EPSON - DFX5000 - DFX5000 PLUS

0005 EPSON - DFX8000

0006 LEXMARK - 2380 PLUS - 2390 PLUS

0007 LEXMARK - 2391 PLUS FORMS

0008 OKIDATA - ML (Microline) 184 - 320 - 321 - 520 - 521 - 590 - 591

0009 OKIDATA - ML (Microline) 395 - 395C - 3410

0010 PANASONIC

0011 STAR MICRONICS

9999 Outros

33.15. Item 8443323 Outras impressoras, alimentadas por folhas, com velocidade de impressão, medida no formato A4 (210 mm x 297 mm), inferior ou igual a 45 páginas por minuto (ppm)

33.15.1. Subitem 84433231 De jato de tinta líquida, com largura de impressão inferior ou igual a 420 mm

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.15.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO

Especificações:

0001 CANON

0002 DIGITAL - PORTABLE

0003 EPSON-STYLUS 820, 1500, 1520 - STYLUS COLOR 300, 400, 500, 600, 800

0004 EPSON - STYLUS PRO - STYLUS PRO XL

0005 EPSON - STYLUS 3000

0006 HEWLETT PACKARD - 340, 340C, 600, 600C, 660C, 670C, 680C, 692C, 720C, 850C, 820Cxi, 870Cxi, 890Cxi, 1120C

0007 HEWLETT PACKARD- OFFICE JET PRINTER COPYJET PRO 1150C, 1200C, 1200MPS, 1600C, 1600CM

0008 LEXMARK - COLORJET PRINTER 1020, EXEJET II C, WIN WRITER 150/C, COLORJET PRINTER 2070 E 4079 PLUS

0009 OKIDATA - OKIJET 2010

9999 Outros

33.16. Subitem 84433235 A laser, LED (Diodos Emissores de Luz) ou LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, com velocidade de impressão inferior ou igual a 20 páginas por minuto (ppm)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.16.1. Atributo AA MARCA / MODELO

Especificações:

0001 EPSON - EPL - N1200

0002 EPSON - EPL - N2000

0003 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5, 5L, 5MP, 5P, 6L, 6MP, 6P

0004 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5M, 5Si

0005 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5S, 5Si Mx, 5Si Nx

9999 Outros

33.17. Subitem 84433236 A laser, LED (Diodos Emissores de Luz) ou LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, com velocidade de impressão superior a 20 páginas por minuto (ppm)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.17.1. Atributo AA MARCA / MODELO



## Especificações:

0001 EPSON - EPL - N1200

0002 EPSON - EPL - N2000

0003 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5, 5L, 5MP, 5P, 6L, 6MP, 6P

0004 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5M, 5Si

0005 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5S, 5Si Mx, 5Si Nx

9999 Outros

33.18. Subitem 84433239 Outras

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.18.1. Atributo AA MARCA/MODELO

## Especificações:

0001 EPSON - EPL - N1200

0002 EPSON - EPL - N2000

0003 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5, 5L, 5MP, 5P, 6L, 6MP, 6P

0004 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5M, 5Si

0005 HEWLETT PACKARD - LASERJET 5S, 5Si Mx, 5Si Nx

9999 Outros

33.19. Posição 8450 Máquinas de lavar roupa, mesmo com dispositivos de secagem.

33.19.1. Subposição 1 84501 -Máquinas de capacidade, expressa em peso de roupa seca, não superior a 10 kg:

33.19.1.1. Subitem 84501100 --Máquinas inteiramente automáticas

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.19.1.1.1. Atributo AA CAPACIDADE ( kg )

## Especificações:

0001 Até 5

0002 Superior a 5 até 10

33.20. Posição 8451 Máquinas e aparelhos (exceto as máquinas da posição 84.50) para lavar, limpar, espremer, secar, passar, prensar (incluindo as prensas de transferência térmica ou de fusão), branquear, tingir, para apresto e acabamento, para revestir ou impregnar fios, tecidos ou obras de matérias têxteis e máquinas para revestir tecidos-base ou outros suportes utilizados na fabricação de revestimentos para pisos (pavimentos), tais como linóleo; máquinas para enrolar, desenrolar, dobrar, cortar ou dentear tecidos.

33.20.1. Subposição 1 84512 -Máquinas de secar:

33.20.1.1. Subitem 84512100 --De capacidade, expressa em peso de roupa seca, não superior a 10 kg

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.20.1.1.1. Atributo AA CAPACIDADE ( kg )

## Especificações:

0001 Até 4

0002 Superior a 4 até 6

0003 Superior a 6 até 8

9999 Outros

33.21. Posição 8452 Máquinas de costura, exceto as de costurar cadernos da posição 84.40; móveis, bases e tampas, próprios para máquinas de costura; agulhas para máquinas de costura.

33.21.1. Subitem 84521000 -Máquinas de costura de uso doméstico

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.21.1.1. Atributo AA FUNCIONAMENTO

Especificações:

0001 Manual

0002 Elétrica

0003 Eletrônica

33.21.1.2. Atributo AB TIPO DE COSTURA

Especificações:

0001 Costura reta

0002 Costura reta e zig-zag c/ caseador manual

0003 Costura reta e zig-zag c/ caseador automático

0004 Múltiplos pontos e bordados com caseador automático

0005 Costuras especiais

0006 Programas eletrônicos

0007 Com programa eletrônico acoplado a computador(Software)

9999 Outros

33.21.1.3. Atributo AC MODELO

Especificações:

0001 Sem gabinete

0002 Com gabinete

33.22. Posição 8467 Ferramentas pneumáticas, hidráulicas ou com motor (elétrico ou não elétrico) incorporado, de uso manual.

33.22.1. Subposição 1 84672 -Com motor elétrico incorporado:

33.22.1.1. Subitem 84672100 -- Furadeiras (perfuradoras) de todos os tipos, incluindo as rotativas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.22.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Furadeira de uso doméstico, com fio

0002 Furadeira de uso doméstico, sem fio, com bateria 7,2 volts

0003 Furadeira de uso doméstico, sem fio, com bateria 12 volts

9999 Outros

33.23. Posição 8473 Partes e acessórios (exceto estojos, capas e semelhantes) reconhecíveis como exclusiva ou principalmente destinados às máquinas ou aparelhos das posições 84.70 a 84.72.

33.23.1. Subposição 2 847330 -Partes e acessórios das máquinas da posição 84.71

33.23.1.1. Item 8473304 Circuitos impressos com componentes elétricos ou eletrônicos, montados

33.23.1.1.1. Subitem 84733041 Placas-mãe (mother boards)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.23.1.1.1.1. Atributo AA QUANTIDADE DE MICROPROCESSADORES

## Especificações:

0001 1(um)

0002 2(dois)

0003 3(três)

0004 4(quatro)

9999 Outros

## 33.23.1.1.1.2. Atributo AB MODELO DE MICROPROCESSADOR

## Especificações:

0001 80486

0002 Pentium

0003 Pentium Pro

0004 Pentium MMX

0005 Power PC

0006 Alpha

0007 5x86

0008 6x86

0009 K5

0010 SPARK

0011 MIPS

0012 68030

0013 68040

0014 PA-RISC

9999 Outros

## 33.23.1.1.1.3. Atributo AC CAPACIDADE DE MEMÓRIA (MBytes)

## Especificações:

0001 Até 4

0002 Superior a 4 até 8

0003 Superior a 8 até 12

0004 Superior a 12 até 16

0005 Superior a 16 até 20

0006 Superior a 20 até 24

0007 Superior a 24 até 32

0008 Superior a 32 até 40

0009 Superior a 40 até 48

0010 Superior a 48 até 56

0011 Superior a 56 até 64

0012 Superior a 64 até 96

0013 Superior a 96 até 128

0014 Superior a 128

## 33.23.1.1.1.4. Atributo AD RECURSOS

## Especificações:

0001 Função de rede

0002 Função Fax/Modem de velocidade máxima de 14400bps

0003 Função Fax/Modem de velocidade máxima de 28800bps

0004 Função Fax/Modem de velocidade máxima de 36600bps

0005 Função TV

0006 Função MPEG

0007 Função TV e MPEG

0008 Função aceleração gráfica

0009 Função Multimídia

9999 Outros

33.24. Subitem 84733042 Placas (módulos) de memória com uma superfície inferior ou igual a 50 cm<sup>2</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

33.24.1. Atributo AA QUANTIDADE/VIAS

Especificações:

0001 30(trinta)

0002 72(setenta e dois)

9999 Outros

33.24.2. Atributo AB CAPACIDADE DE MEMÓRIA (MBytes)

Especificações:

0001 1

0002 2

0003 4

0004 8

0005 16

0006 32

0007 64

9999 Outros

34. Capítulo 85 Máquinas, aparelhos e materiais elétricos, e suas partes; aparelhos de gravação ou de reprodução de som, aparelhos de gravação ou de reprodução de imagens e de som em televisão, e suas partes e acessórios

34.1. Posição 8501 Motores e geradores, elétricos, exceto os grupos eletrogêneos.

34.1.1. Subposição 1 85013 -Outros motores de corrente contínua; geradores de corrente contínua:

34.1.1.1. Subposição 2 850131 --De potência não superior a 750 W

34.1.1.1.1. Subitem 85013110 Motores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.1.1.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(W)

Especificações:

0001 Até 500

0002 Superior a 500 até 750

34.2. Subitem 85013120 Geradores

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.2.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Tacogerador

9999 Outros

## 34.3. Subposição 2 850132 --De potência superior a 750 W, mas não superior a 75 kW

## 34.3.1. Subitem 85013210 Motores

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.3.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 0,75 até 5

0002 Superior a 5 até 15

0003 Superior a 15 até 30

0004 Superior a 30 até 50

0005 Superior a 50 até 75

34.3.1.2. Atributo AB CARÇAÇA(Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Até 85

0002 Superior a 85 até 100

0003 Superior a 100 até 110

0004 Superior a 110 até 130

0005 Superior a 130 até 150

0006 Superior a 150 até 170

0007 Superior a 170 até 190

0008 Superior a 190 até 210

0009 Superior a 210 até 240

0010 Superior a 240 até 270

0011 Superior a 270

## 34.4. Subitem 85013220 Geradores

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.4.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 0,75 até 5

0002 Superior a 5 até 15

0003 Superior a 15 até 30

0004 Superior a 30 até 50

0005 Superior a 50 até 75

34.4.2. Atributo AB CARÇAÇA(Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Até 85

0002 Superior a 85 até 100

0003 Superior a 100 até 110

0004 Superior a 110 até 130

0005 Superior a 130 até 150

0006 Superior a 150 até 170

0007 Superior a 170 até 190

0008 Superior a 190 até 210

0009 Superior a 210 até 240

0010 Superior a 240 até 270

0011 Superior a 270

34.5. Subposição 2 850133 --De potência superior a 75 kW, mas não superior a 375 kW

34.5.1. Subitem 85013310 Motores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.5.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 75 até 100

0002 Superior a 100 até 150

0003 Superior a 150 até 250

0004 Superior a 250 até 335

0005 Superior a 335 até 375

34.5.1.2. Atributo AB CARÇAÇA(Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Até 190

0002 Superior a 190 até 210

0003 Superior a 210 até 240

0004 Superior a 240 até 270

0005 Superior a 270 até 300

0006 Superior a 300 até 340

0007 Superior a 340 até 390

0008 Superior a 390 até 440

0009 Superior a 440

34.6. Subitem 85013320 Geradores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.6.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 75 até 100

0002 Superior a 100 até 150

0003 Superior a 150 até 250

0004 Superior a 250 até 335

0005 Superior a 335 até 375

34.6.2. Atributo AB CARCAÇA(Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Até 190

0002 Superior a 190 até 210

0003 Superior a 210 até 240

0004 Superior a 240 até 270

0005 Superior a 270 até 300

0006 Superior a 300 até 340

0007 Superior a 340 até 390

0008 Superior a 390 até 440

0009 Superior a 440

34.7. Subposição 2 850134 --De potência superior a 375 kW

34.7.1. Item 8501341 Motores

34.7.1.1. Subitem 85013411 De potência inferior ou igual a 3.000 kW

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.7.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 375 até 450

0002 Superior a 450 até 600

0003 Superior a 600 até 750

0004 Superior a 750 até 1000

0005 Superior a 1000

34.7.1.1.2. Atributo AB CARCAÇA(Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Superior a 300 até 340

0002 Superior a 340 até 390

0003 Superior a 390 até 440

0004 Superior a 440

34.8. Subitem 85013420 Geradores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.8.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 375 até 450

0002 Superior a 450 até 600

0003 Superior a 600 até 750

0004 Superior a 750 até 1000

0005 Superior a 1000

34.8.2. Atributo AB CARCAÇA(Distância em milímetros (mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Superior a 300 até 340

0002 Superior a 340 até 390

0003 Superior a 390 até 440

0004 Superior a 440

34.9. Subposição 2 850140 -Outros motores de corrente alternada, monofásicos

34.9.1. Item 8501401 De potência inferior ou igual a 15 kW

34.9.1.1. Subitem 85014019 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.9.1.1.1. Atributo AA CARCAÇA(Distância em milímetros(mm) da base do motor até o centro do seu eixo)

Especificações:

0001 Fechada

0002 Aberta

9999 Outros

34.9.1.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Até 0,12

0002 Superior a 0,12 até 0,25

0003 Superior a 0,25 até 0,55

0004 Superior a 0,55 até 1,5

0005 Superior a 1,5 até 3

0006 Superior a 3 até 5,5

0007 Superior a 5,5 até 9,2

0008 Superior a 9,2 até 15

34.9.1.1.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)

Especificações:

0001 Até 740

0002 Superior a 740 até 940

0003 Superior a 940 até 1.400

0004 Superior a 1.400 até 2.000

0005 Superior a 2.000

34.10. Subposição 1 85015 -Outros motores de corrente alternada, polifásicos:

34.10.1. Subposição 2 850151 --De potência não superior a 750 W

34.10.1.1. Subitem 85015110 Trifásicos, com rotor de gaiola

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.10.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Padrão (standard)



0002 Explosão

9999 Outros

34.10.1.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Até 0,18

0002 Superior a 0,18 até 0,37

0003 Superior a 0,37 até 0,75

34.10.1.1.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)

Especificações:

0001 Até 740

0002 Superior a 740 até 940

0003 Superior a 940 até 1400

0004 Superior a 1400 até 2000

0005 Superior a 2000

34.11. Subposição 2 850152 --De potência superior a 750 W, mas não superior a 75 kW

34.11.1. Subitem 85015210 Trifásicos, com rotor de gaiola

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.11.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Padrão (standard)

0002 Explosão

9999 Outros

34.11.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 0,75 até 1,5

0002 Superior a 1,5 até 3,7

0003 Superior a 3,7 até 7,5

0004 Superior a 7,5 até 18,5

0005 Superior a 18,5 até 45

0006 Superior a 45 até 75

34.11.1.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)

Especificações:

0001 Até 740

0002 Superior a 740 até 940

0003 Superior a 940 até 1400

0004 Superior a 1400 até 2000

0005 Superior a 2000

34.12. Subitem 85015220 Trifásicos, com rotor de anéis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.12.1. Atributo AA POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 0,75 até 8

0002 Superior a 8 até 15

0003 Superior a 15 até 20

0004 Superior a 20 até 30

0005 Superior a 30 até 40

0006 Superior a 40 até 55

0007 Superior a 55 até 75

34.12.2. Atributo AB TENSÃO(V)

Especificações:

0001 Até 1000

0002 Superior a 1000

34.12.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)

Especificações:

0001 Até 740

0002 Superior a 740 até 940

0003 Superior a 940 até 1400

0004 Superior a 1400 até 2000

0005 Superior a 2000

34.13. Subitem 85015290 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.13.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Servomotor

9999 Outros

34.13.2. Atributo AB TORQUE(N.m)

Especificações:

0001 Até 3,8

0002 Superior a 3,8 até 9,3

0003 Superior a 9,3 até 25

0004 Superior a 25

34.14. Subposição 2 850153 --De potência superior a 75 kW

34.14.1. Subitem 85015310 Trifásicos, de potência inferior ou igual a 7.500 kW

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.14.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Gaiola/uso não específico

0002 Gaiola/ambiente explosivo

0003 Gaiola/IDM("inverter duty motor")

0004 Anéis

0005 Síncrono

9999 Outros

## 34.14.1.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)

Especificações:

- 0001 Superior a 75 até 100
- 0002 Superior a 100 até 125
- 0003 Superior a 125 até 150
- 0004 Superior a 150 até 200
- 0005 Superior a 200 até 250
- 0006 Superior a 250 até 300
- 0007 Superior a 300 até 375
- 0008 Superior a 375 até 475
- 0009 Superior a 475 até 600
- 0010 Superior a 600 até 750
- 0011 Superior a 750 até 1000
- 0012 Superior a 1000 até 1250
- 0013 Superior a 1250 até 1500
- 0014 Superior a 1500 até 1750
- 0015 Superior a 1750 até 2000
- 0016 Superior a 2000 até 2500
- 0017 Superior a 2500 até 3000
- 0018 Superior a 3000 até 3500
- 0019 Superior a 3500 até 4500
- 0020 Superior a 4500 até 6000
- 0021 Superior a 6000 até 7500

## 34.14.1.3. Atributo AC TENSÃO(V)

Especificações:

- 0001 Até 1000
- 0002 Superior a 1000 até 6000
- 0003 Superior a 6000 até 8000
- 0004 Superior a 8000

## 34.14.1.4. Atributo AD ROTAÇÃO(rpm)

Especificações:

- 0001 Até 740
- 0002 Superior a 740 até 940
- 0003 Superior a 940 até 1400
- 0004 Superior a 1400 até 2000
- 0005 Superior a 2000

34.15. Subitem 85015320 Trifásicos, de potência superior a 7.500 kW, mas não superior a 30.000 kW

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.15.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Gaiola

0002 Anéis

0003 Síncrono

9999 Outros

34.15.2. Atributo AB POTÊNCIA(kW)

Especificações:

0001 Superior a 7.500 até 10.000

0002 Superior a 10.000 até 12.500

0003 Superior a 12.500 até 15.000

0004 Superior a 15.000 até 20.000

0005 Superior a 20.000 até 25.000

0006 Superior a 25.000 até 30.000

34.15.3. Atributo AC TENSÃO(V)

Especificações:

0001 Até 6.000

0002 Superior a 6.000 até 10.000

0003 Superior a 10.000

34.15.4. Atributo AD ROTAÇÃO(rpm)

Especificações:

0001 Até 940

0002 Superior a 940 até 1.400

0003 Superior a 1.400 até 2.000

0004 Superior a 2.000 até 3.600

34.16. Subposição 1 85016 -Geradores de corrente alternada (alternadores):

34.16.1. Subitem 85016100 --De potência não superior a 75 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.16.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 Até 20

0002 Superior a 20 até 50

0003 Superior a 50 até 75

34.17. Subitem 85016200 --De potência superior a 75 kVA, mas não superior a 375 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.17.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 Superior a 75 até 100

0002 Superior a 100 até 150

0003 Superior a 150 até 250

0004 Superior a 250 até 330

0005 Superior a 330 até 375

34.18. Subitem 85016300 --De potência superior a 375 kVA, mas não superior a 750 kVA

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.18.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

## Especificações:

0001 Superior a 375 até 450

0002 Superior a 450 até 600

0003 Superior a 600 até 650

0004 Superior a 650 até 750

## 34.18.2. Atributo AB TENSÃO(V)

## Especificações:

0001 Até 1000

0002 Superior a 1000 até 4160

0003 Superior a 4160

## 34.19. Subitem 85016400 --De potência superior a 750 kVA

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.19.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

## Especificações:

0001 Superior a 750 até 1.000

0002 Superior a 1.000 até 1.500

0003 Superior a 1.500 até 2.000

0004 Superior a 2.000 até 2.500

0005 Superior a 2.500 até 3.500

0006 Superior a 3.500 até 4.500

0007 Superior a 4.500 até 6.000

0008 Superior a 6.000 até 8.000

0009 Superior a 8.000 até 10.000

0011 Superior a 10.000 até 20.000

0012 Superior a 20.000 até 30.000

0013 Superior a 30.000 até 40.000

0014 Superior a 40.000 até 50.000

0015 Superior a 50.000

## 34.19.2. Atributo AB TENSÃO(V)

## Especificações:

0001 Até 1.000

0002 Superior a 1.000 até 6.600

0003 Superior a 6.600 até 13.800

0004 Superior a 13.800

## 34.19.3. Atributo AC ROTAÇÃO(rpm)

## Especificações:

0001 Até 600

0002 Superior a 600 até 900

0005 Superior a 900 até 1.500

0006 Superior a 1.500 até 1.800

0007 Superior a 1.800

34.20. Posição 8504 Transformadores elétricos, conversores elétricos estáticos (retificadores, por exemplo), bobinas de reatância e de auto-indução.

34.20.1. Subposição 1 85042 -Transformadores de dielétrico líquido:

34.20.1.1. Subitem 85042100 --De potência não superior a 650 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.20.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 15

0002 30

0003 45

0004 75

0005 112,5

0006 150

0007 225

0008 300

0009 500

0010 Superior a 500 até 650

9999 Outros

34.20.1.1.2. Atributo AB TENSÃO(V)

Especificações:

0001 15

0002 24,2

0003 36,2

9999 Outros

34.21. Subitem 85042200 --De potência superior a 650 kVA, mas não superior a 10.000 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.21.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 Superior a 650 até 750

0002 Superior a 750 até 1.000

0003 Superior a 1.000 até 1.500

0004 Superior a 1.500 até 2.000

0005 Superior a 2.000 até 3.000

0006 Superior a 3.000 até 5.000

0007 Superior a 5.000 até 10.000

34.21.2. Atributo AB TENSÃO(kV)

Especificações:

0001 15

0002 24,2

0003 36,2

0004 72,5

0005 145

9999 Outros

34.22. Subitem 85042300 --De potência superior a 10.000 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.22.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 Superior a 10.000 até 15.000

0002 Superior a 15.000 até 20.000

0003 Superior a 20.000 até 25.000

0004 Superior a 25.000 até 50.000

0005 Superior a 50.000 até 75.000

0006 Superior a 75.000 até 100.000

0007 Superior a 100.000

34.22.2. Atributo AB TENSÃO(kV)

Especificações:

0001 15

0002 24,2

0003 36,2

0004 72,5

0005 145

0006 230

9999 Outros

34.22.3. Atributo AC COMUTAÇÃO

Especificações:

0001 Em carga

0002 Sem carga (a vazio)

9999 Outros

34.23. Subposição 1 85043 -Outros transformadores:

34.23.1. Subitem 85043300 --De potência superior a 16 kVA, mas não superior a 500 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.23.1.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 225

0002 300

0003 500

9999 Outros

34.23.1.2. Atributo AB TENSÃO(kV)

Especificações:

0001 15

0002 24,2

9999 Outros

34.23.1.3. Atributo AC PESO(kg)

Especificações:

0001 Até 1.200

0002 Superior a 1.200 até 1.450

0003 Superior a 1.450

34.24. Subitem 85043400 --De potência superior a 500 kVA

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.24.1. Atributo AA POTÊNCIA(kVA)

Especificações:

0001 Superior a 500 até 750

0002 Superior a 750 até 1.000

0003 Superior a 1.000 até 1.500

0004 Superior a 1.500 até 2.000

0005 Superior a 2.000 até 3.000

0006 Superior a 3.000

34.24.2. Atributo AB TENSÃO(kV)

Especificações:

0001 15

0002 24,2

9999 Outros

34.24.3. Atributo AC PESO(kg)

Especificações:

0001 Até 1.900

0002 Superior a 1.900 até 2.300

0003 Superior a 2.300 até 2.700

0004 Superior a 2.700 até 3.100

0005 Superior a 3.100 até 3.650

0006 Superior a 3.650 até 4.000

0007 Superior a 4.000 até 4.600

0008 Superior a 4.600 até 4.900

0009 Superior a 4.900 até 5.540

0010 Superior a 5.540 até 6.300

0011 Superior a 6.300 até 7.150

0012 Superior a 7.150

34.25. Subposição 2 850440 -Conversores estáticos

34.25.1. Subitem 85044030 Conversores de corrente contínua

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.25.1.1. Atributo AA TECNOLOGIA DE CONTROLE

Especificações:



0001 Analógico

0002 Microprocessado

9999 Outros

34.25.1.2. Atributo AB TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO(Vcc)

Especificações:

0001 De 220 até 240

0002 De 380 até 500

0003 Superior a 500

9999 Outras

34.25.1.3. Atributo AC CORRENTE NOMINAL DE SAÍDA(A)

Especificações:

0001 Até 10

0002 Superior a 10 até 20

0003 Superior a 20 até 30

0004 Superior a 30 até 63

0005 Superior a 63 até 125

0006 Superior a 125 até 190

0007 Superior a 190 até 265

0008 Superior a 265 até 480

0009 Superior a 480 até 670

0010 Superior a 670 até 1.000

0011 Superior a 1.000 até 1.320

0012 Superior a 1320 até 1.700

0013 Superior a 1.700

34.26. Subitem 85044040 Equipamento de alimentação ininterrupta de energia (UPS ou no break)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.26.1. Atributo AA POTÊNCIA ( VA )

Especificações:

0001 Até 1000

0002 Superior a 1000 até 3000

0003 Superior a 3000 até 10000

0004 Superior a 10000

34.27. Subitem 85044050 Conversores eletrônicos de frequência, para variação de velocidade de motores elétricos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.27.1. Atributo AA TOPOLOGIA

Especificações:

0001 Sem módulo de frenagem(sem"chopper" para frenagem reostática)

0002 Com módulo de frenagem(com"chopper"para frenagem reostática)

0003 Com regeneração de energia

9999 Outros

34.27.2. Atributo AB TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO(Vca)

Especificações:

0001 De 220 a 240(monofásico)

0002 De 220 a 240(trifásico)

0003 De 380 a 500(trifásico)

0004 De 575 a 660(trifásico)

0005 Superior a 660(trifásico)

34.27.3. Atributo AC CORRENTE NOMINAL DE SAÍDA(A)

Especificações:

0001 Até 1,8

0002 Superior a 1,8 até 2,6

0003 Superior a 2,6 até 4,1

0004 Superior a 4,1 até 6,0

0005 Superior a 6,0 até 7,3

0006 Superior a 7,3 até 10

0007 Superior a 10 até 13

0008 Superior a 13 até 18

0009 Superior a 18 até 25

0010 Superior a 25 até 35

0011 Superior a 35 até 52

0012 Superior a 52 até 67

0013 Superior a 67 até 87

0014 Superior a 87 até 107

0015 Superior a 107 até 158

0016 Superior a 158 até 200

0017 Superior a 200 até 230

0018 Superior a 230 até 320

0019 Superior a 320 até 400

0020 Superior a 400 até 450

0021 Superior a 450 até 570

0022 Superior a 570 até 700

0023 Superior a 700 até 900

0024 Superior a 900

34.28. Subitem 85044090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.28.1. Atributo AA PRODUTO

Especificações:

0001 Servoconversores

0002 Partida suave("soft starter")

9999 Outros

#### 34.28.2. Atributo AB TECNOLOGIA DE CONTROLE

Especificações:

0001 Analógico

0002 Microprocessado

9999 Outros

#### 34.28.3. Atributo AC TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO(Vca)

Especificações:

0001 De 220 até 240(monofásico)

0002 De 220 até 240(trifásico)

0003 De 380 até 500(trifásico)

0004 De 575 até 660(trifásico)

0005 Superior a 660(trifásico)

9999 Outros

#### 34.28.4. Atributo AD CORRENTE NOMINAL DE SAÍDA(A)

Especificações:

0001 Até 16

0002 Superior a 16 até 30

0003 Superior a 30 até 45

0004 Superior a 45 até 60

0005 Superior a 60 até 85

0006 Superior a 85 até 120

0007 Superior a 120 até 170

0008 Superior a 170 até 255

0009 Superior a 255 até 340

0010 Superior a 340 até 475

0011 Superior a 475 até 580

0012 Superior a 580 até 800

0013 Superior a 800 até 1.100

0014 Superior a 1.100 até 1.400

0015 Superior a 1.400

#### 34.29. Posição 8506 Pilhas e baterias de pilhas, elétricas.

##### 34.29.1. Subposição 2 850610 -De dióxido de manganês

##### 34.29.1.1. Subitem 85061010 Pilhas alcalinas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

##### 34.29.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 AAA

0002 AA

0003 C

0004 D

9999 Outros

34.30. Posição 8507 Acumuladores elétricos e seus separadores, mesmo de forma quadrada ou retangular.

34.30.1. Subitem 85071010 De capacidade inferior ou igual a 20 Ah e tensão inferior ou igual a 12 V

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.30.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Baterias automotivas e de motos

9999 Outros

34.30.1.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Motocicletas, ciclomotores, triciclos e jet skis

0002 Automóveis

0003 Tratores, ônibus e caminhões

9999 Outros

34.30.1.3. Atributo AC TENSÃO(v)

Especificações:

0001 12(doze)

9999 Outros

34.30.1.4. Atributo AD CAPACIDADE(a/h)

Especificações:

0001 Até 3

0002 Superior a 3 até 6

0003 Superior a 6 até 12

0004 Superior a 12 até 20

34.31. Subitem 85071090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.31.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Baterias automotivas e de motos

9999 Outros

34.31.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Motocicletas, ciclomotores, triciclos e jet skis

0002 Automóveis

0003 Tratores, ônibus e caminhões

9999 Outros

34.31.3. Atributo AC TENSÃO(v)

Especificações:

0001 12

0002 24

0003 36

0004 48

9999 Outros

34.31.4. Atributo AD CAPACIDADE(a/h)

Especificações:

0001 Inferior ou igual a 20

0002 Superior a 20 até 50

0003 Superior a 50

34.32. Subposição 2 850720 -Outros acumuladores de chumbo

34.32.1. Subitem 85072010 De peso inferior ou igual a 1.000 kg

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.32.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Baterias estacionárias

9999 Outros

34.32.1.2. Atributo AB TENSÃO(v)

Especificações:

0001 6(seis)

0002 12(doze)

9999 Outros

34.32.1.3. Atributo AC CAPACIDADE(a/h)

Especificações:

0001 Até 1

0002 Superior a 1 até 2,50

0003 Superior a 2,50 até 5,00

0004 Superior a 5,00 até 10,00

0005 Superior a 10,00 até 20,00

0006 Superior a 20,00 até 50,00

0007 Superior a 50,00

34.32.1.4. Atributo AD PESO(kg)

Especificações:

0001 Até 1

0002 Superior a 1 até 2

0003 Superior 2 até 3

0004 Superior a 3 até 5

0005 Superior a 5 até 10

0006 Superior a 10 até 20

0007 Superior a 20 até 50

0008 Superior a 50 até 1.000

34.33. Subitem 85072090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.33.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Baterias estacionárias

9999 Outros

## 34.33.2. Atributo AB TENSÃO(v)

Especificações:

0001 2(dois)

0002 6(seis)

0003 12(doze)

9999 Outros

## 34.33.3. Atributo AC CAPACIDADE(a/h)

Especificações:

0001 Até 50

0002 Superior a 50 até 100

0003 Superior a 100 até 250

0004 Superior a 250 até 500

0005 Superior a 500 até 1.000

0006 Superior a 1.000

## 34.35. Posição 8508 Aspiradores.

## 34.35.1. Subposição 1 85081 -Com motor elétrico incorporado:

34.35.1.1. Subitem 85081100 --De potência não superior a 1.500 W e cujo volume do reservatório não exceda 20 l

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.35.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Tambor

0002 De chão

0003 Bastão/vertical

0004 Portátil a bateria

0005 Portátil com fio

9999 Outros

## 34.36. Subitem 85081900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.36.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Tambor

0002 De chão

9999 Outros

34.37. Posição 8509 Aparelhos eletromecânicos com motor elétrico incorporado, de uso doméstico, exceto os aspiradores da posição 85.08.

34.37.1. Subposição 2 850940 -Trituradores (moedores) e misturadores de alimentos; espremedores de fruta ou de produtos hortícolas

34.37.1.1. Subitem 85094010 Liquidificadores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.37.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Uma velocidade

0002 Mais de uma velocidade

34.37.1.1.2. Atributo AB RECURSOS

Especificações:

0001 Combinado com outras funções

0002 Somente liquidificador

34.38. Subitem 85094020 Batedeiras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.38.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Portátil

0002 Com pedestal

0003 Planetária

9999 Outros

34.38.2. Atributo AB RECURSOS

Especificações:

0001 Combinada com outras funções

0002 Somente batedeira

34.39. Subitem 85094050 Aparelhos de funções múltiplas, providos de acessórios intercambiáveis, para processar alimentos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.39.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Processador de alimentos

0002 Combinado com liquidificador

9999 Outros

34.40. Subitem 85094090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.40.1. Atributo AA ITEM/CAPACIDADE(litro)

Especificações:

0001 Espremedor de até 0,5

0002 Espremedor de 0,5 até 1

9999 Outros

34.41. Subposição 2 850980 -Outros aparelhos

34.41.1. Subitem 85098010 Enceradeiras de pisos

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 34.41.1.1. Atributo AA TIPO

#### Especificações:

0001 Uma escova

0002 Duas escovas

0003 Três ou mais escovas

### 34.41.1.2. Atributo AB RECURSOS

#### Especificações:

0001 Combinada com outras funções

0002 Somente enceradeira

34.42. Posição 8516 Aquecedores elétricos de água, incluindo os de imersão; aparelhos elétricos para aquecimento de ambientes, do solo ou para usos semelhantes; aparelhos eletrotérmicos para arranjos do cabelo (por exemplo, secadores de cabelo, frisadores, aquecedores de ferros de frisar) ou para secar as mãos; ferros elétricos de passar; outros aparelhos eletrotérmicos de uso doméstico; resistências de aquecimento, exceto as da posição 85.45.

### 34.42.1. Subitem 85161000 -Aquecedores elétricos de água, incluindo os de imersão

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 34.42.1.1. Atributo AA TIPO

#### Especificações:

0001 De imersão

0002 Boiler elétrico

9999 Outros

34.43. Subposição 1 85162 -Aparelhos elétricos para aquecimento de ambientes, do solo ou para usos semelhantes:

### 34.43.1. Subitem 85162900 --Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 34.43.1.1. Atributo AA TIPO

#### Especificações:

0001 Aquecedor de ambiente c/ ventoinha e resistência

0002 Aquecedor de ambiente a quartzo

0003 Aquecedor de ambiente por irradiação

9999 Outros

34.44. Subposição 1 85163 -Aparelhos eletrotérmicos para arranjos do cabelo ou para secar as mãos:

### 34.44.1. Subitem 85163100 --Secadores de cabelo

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 34.44.1.1. Atributo AA TIPO

#### Especificações:

0001 Doméstico

0002 Profissional

### 34.45. Subitem 85164000 -Ferros elétricos de passar

## Atributos e Especificações de Nível 'U'



## 34.45.1. Atributo AA SISTEMA

Especificações:

0001 Sem fio, recarregável

0002 Com fio, seco

0003 Com fio, a vapor

9999 Outros

## 34.45.2. Atributo AB ACABAMENTO DA BASE

Especificações:

0001 Revestimento anti-aderente

0002 Aço inoxidável

9999 Outros

## 34.45.3. Atributo AC RECURSOS

Especificações:

0001 Com borrifador (spray)

0002 Com caldeira separada

9999 Outros

## 34.46. Subitem 85165000 -Fornos de micro-ondas

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.46.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Digital

9999 Outros

## 34.46.2. Atributo AB CAPACIDADE (litro)

Especificações:

0001 Até 30

0002 Superior a 30

## 34.46.3. Atributo AC RECURSOS

Especificações:

0001 Com dourador

0002 Sem dourador

34.47. Subitem 85166000 -Outros fornos; fogões de cozinha, fogareiros (incluindo as chapas de cocção), grelhas e assadeiras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.47.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Fornos elétricos

0002 Fogões elétricos de cozinha

0003 Grelhas

9999 Outros

## 34.47.2. Atributo AB CAPACIDADE (litro)

Especificações:

0001 Até 40

0002 Superior a 40

34.48. Subposição 1 85167 -Outros aparelhos eletrotérmicos:

34.48.1. Subitem 85167100 --Aparelhos para preparação de café ou de chá

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.48.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Comum

0002 Expresso sem bomba

0003 Expresso com bomba

0004 Combinado com outras funções

9999 Outros

34.48.1.2. Atributo AB ACESSÓRIOS

Especificações:

0001 Controle de tempo (timer)

0002 Com garrafa térmica

0003 Com filtragem regulável

9999 Outros

34.49. Subitem 85167200 --Torradeiras de pão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.49.1. Atributo AA CAPACIDADE

Especificações:

0001 Dois compartimentos

0002 Quatro compartimentos

0003 Um compartimento-boca grande

9999 Outros

34.50. Subposição 2 851679 --Outros

34.50.1. Subitem 85167990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.50.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Sanduicheira

9999 Outros

34.50.1.2. Atributo AB CAPACIDADE

Especificações:

0001 Simples

0002 Dupla

0003 Múltipla

9999 Outros

34.51. Posição 8517 Aparelhos telefônicos, incluindo os telefones para redes celulares e para outras redes sem fio; outros aparelhos para a transmissão ou recepção de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos para comunicação em redes por fio ou redes sem fio (tal como uma rede local (LAN) ou uma rede de área estendida (alargada\*) (WAN)), exceto os aparelhos das posições 84.43, 85.25, 85.27 ou 85.28.

34.51.1. Subposição 1 85171 -Aparelhos telefônicos, incluindo os telefones para redes celulares e para outras redes sem fio:

34.51.1.1. Subitem 85171100 --Aparelhos telefônicos por fio com unidade auscultador-microfone sem fio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.51.1.1.1. Atributo AA FREQUÊNCIA DE TRANSMISSÃO(MHz)

Especificações:

0001 Até 49

0002 900 analógico

0003 900 digital

0004 900 DSS

9999 Outros

34.51.1.1.2. Atributo AB RECURSOS

Especificações:

0001 Teclado duplo

0002 Viva voz

9999 Outros

34.52. Subposição 2 851712 --Telefones para redes celulares e para outras redes sem fio:

34.52.1. Item 8517123 De redes celulares, exceto por satélite

34.52.1.1. Subitem 85171231 Portáteis

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.52.1.1.1. Atributo AA MARCA

Especificações:

0001 NOKIA

0002 ERICSSON

0003 MOTOROLA

0004 NEC

0005 PHILIPS

0006 SONY

0007 QUALCOMM

0008 SAMSUNG

9999 Outros

34.52.1.1.2. Atributo AB TECNOLOGIA DO TRANSCEPTOR

Especificações:

0001 Analógico AMPS ( Advance Mobile Phone System )

0002 Digital TDMA ( Time Division Multiple Acces )

0003 Digital CDMA ( Code Division Multiple Acces )

0004 Digital Dual - Mode TDMA/AMPS ( Time Division Multiple Acces / Advance Mobile Phone System )

0005 Digital Dual - Mode CDMA/AMPS ( Code Division Multiple Acces / Advance Mobile Phone System )

0006 Digital GSM ( Global Standard Mobile )

9999 Outros

34.52.1.1.3. Atributo AC POTÊNCIA

Especificações:

0001 Até 600 mW

0002 Superior a 600 mW até 3W

0003 Superior a 3W

34.52.1.1.4. Atributo AD PESO(g)

Especificações:

0001 Até 100

0002 Superior a 100 até 150

0003 Superior a 150 até 200

0004 Superior a 200 até 500

0005 Superior a 500

34.52.1.1.5. Atributo AE TIPO DE BATERIA

Especificações:

0001 Até 600mAh NiCd

0002 Até 600mAh NiMH

0003 Até 600mAh Li - ion

0004 Superior a 600 até 900mAh NiCd

0005 Superior a 600 até 900mAh NiMH

0006 Superior a 600 até 900mAh Li - ion

0007 Superior a 900mAh NiCd

0008 Superior a 900mAh NiMH

0009 Superior a 900mAh Li - ion

9999 Outros

34.52.1.1.6. Atributo AF RECURSOS

Especificações:

0001 Operação por teclas de discagem rápida

0002 Memorização de números chamados

0003 Vários idiomas para menu de funções

0004 Alerta vibratório

0005 Vários tipos de toque de campainha

0006 Operação com protocolo de autenticação anti - fraude

0007 Conexão para fax/modem

0008 Conexão para acessório viva - voz

0009 Secretária eletrônica integrada

9999 Outros

34.53. Subposição 2 851718 --Outros

34.53.1. Item 8517189 Outros

34.53.1.1. Subitem 85171891 Não combinados com outros aparelhos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.53.1.1.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Aparelho telefônico

9999 Outros

34.53.1.1.2. Atributo AB NÚMERO DE LINHA

Especificações:

0001 Uma linha

0002 Duas linhas

9999 Outros

34.54. Subitem 85171899 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.54.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Aparelho telefônico por fio, conjugado com um aparelho telefônico portátil e secretária eletrônica

9999 Outros

34.54.2. Atributo AB FREQUÊNCIA DE TRANSMISSÃO(MHz)

Especificações:

0001 Até 49

0002 900 analógico

0003 900 digital

0004 900 DSS

9999 Outros

34.54.3. Atributo AC RECURSOS

Especificações:

0001 Teclado duplo

0002 Viva voz

9999 Outros

34.55. Subposição 1 85176 -Outros aparelhos para a transmissão ou recepção de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos para comunicação em redes por fio ou redes sem fio (tal como uma rede local (LAN) ou uma rede de área estendida (alargada\*) (WAN)):

34.55.1. Subposição 2 851762 --Aparelhos para recepção, conversão, transmissão ou regeneração de voz, imagens ou outros dados, incluindo os aparelhos de comutação e roteamento

34.55.1.1. Item 8517621 Multiplexadores e concentradores

34.55.1.1.1. Subitem 85176212 Multiplexadores por divisão de tempo, digitais síncronos, com velocidade de transmissão igual ou superior a 155 Mbit/s

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.55.1.1.1.1. Atributo AA RECURSOS(De unidades de interface Agregado - Tributária)

## Especificações:

- 0001 De 1 até 5 unidades STM - Óptica
- 0002 Superior a 5 até 10 unidades STM - 1 Óptica
- 0003 Superior a 10 unidades STM - 1 Óptica
- 0004 De 1 até 5 unidades STM - 1 Elétrica
- 0005 Superior a 5 até 10 unidades STM - 1 Elétrica
- 0006 Superior a 10 unidades STM - 1 Elétrica
- 0007 De 1 até 5 unidades STM - 4 Óptica
- 0008 Superior a 5 até 10 unidades STM - 4 Óptica
- 0009 Superior a 10 unidades STM - 4 Óptica
- 0010 De 1 até 5 unidades STM - 16 Óptica
- 0011 Superior a 5 até 10 unidades STM - 16 Óptica
- 0012 Superior a 10 unidades STM - 16 Óptica
- 0013 Com unidade integrada de interface SDH
- 9999 Outros

## 34.55.1.1.1.2. Atributo AB ACESSÓRIOS(Cross - connect)

## Especificações:

- 0001 Com unidades de cross-connect de 2 Mbps
- 0002 De 1 até 5 unidades de cross-connect de 64 Mbps
- 0003 Superior a 5 unidades de cross-connect de 64 Mbps
- 0004 Sem unidade de cross-connect

## 34.55.1.1.1.3. Atributo AC UNIDADES DE SERVIÇO E SUPERVISÃO

## Especificações:

- 0001 Com unidades de serviço e supervisão
- 0002 Sem unidades de serviço e supervisão

## 34.55.1.1.1.4. Atributo AD UNIDADE DE CONTROLE

## Especificações:

- 0001 Com unidades de controle
- 0002 Sem unidades de controle

## 34.55.1.1.1.5. Atributo AE SUB-BASTIDORES

## Especificações:

- 0001 Com sub-bastidores
- 0002 Sem sub-bastidores

## 34.55.1.1.1.6. Atributo AF BASTIDOR

## Especificações:

- 0001 Com bastidor
- 0002 Sem bastidor

## 34.56. Subitem 85176900 --Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.56.1. Atributo AA ITEM

## Especificações:

0001 Identificador de chamada telefônica incluindo sinalização MFC

0002 Identificador de chamada telefônica sem sinalização MFC

9999 Outros

34.57. Posição 8518 Microfones e seus suportes; alto-falantes (altifalantes), mesmo montados nas suas caixas (colunas); fones de ouvido (auscultadores e auriculares\*), mesmo combinados com um microfone, e conjuntos ou sortidos constituídos por um microfone e um ou mais alto-falantes (altifalantes); amplificadores elétricos de áudiofrequência; aparelhos elétricos de amplificação de som.

34.57.1. Subposição 2 851810 -Microfones e seus suportes

34.57.1.1. Subitem 85181090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.57.1.1.1. Atributo AA ITEM

## Especificações:

0001 Microfone

0002 Suporte

34.57.1.1.2. Atributo AB UTILIZAÇÃO

## Especificações:

0001 Acoplado a microcomputador

0002 Em bilheteria

0003 Sem fio para uso profissional

0004 Com fio para uso profissional

0005 Com fio para uso doméstico para acoplar em equipamento de áudio

0006 Em telefonia

9999 Outros

34.58. Subposição 1 85182 -Alto-falantes (altifalantes), mesmo montados nas suas caixas (colunas):

34.58.1. Subitem 85182100 --Alto-falante (altifalante) único montado na sua caixa (coluna)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.58.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

## Especificações:

0001 Em áudio (para ser integrado a caixa de som ou automóvel)

0002 Em telefonia

0003 Em fone de ouvido

9999 Outros

34.58.1.2. Atributo AB TIPO

## Especificações:

0001 Tweeter

0002 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro até 165 mm

0003 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro superior a 165 até 255 mm

0004 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro superior a 255 até 310 mm

0005 Subwoofer/woofer/full range com diâmetro superior a 310 mm

9999 Outros

## 34.59. Subposição 2 851890 -Partes

## 34.59.1. Subitem 85189010 De alto-falantes (altifalantes)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.59.1.1. Atributo AA PARTES E PEÇAS

Especificações:

0001 Chapa traseira

0002 Pólo

0003 Chapa polar

0005 Carcaça

0006 Cone

0007 Centragem

0008 Bobina

0009 Tela

0010 Guarnição

9999 Outros

## 34.59.1.2. Atributo AB MATERIAL

Especificações:

0001 Aço

0002 Aço + imã

0003 Alumínio

0004 Plástico

0005 Papel

0006 Tecido

0007 Plástico reciclado

0008 Plástico misturado

0009 Ferro fundido

0010 Ferro fundido + imã

0011 Aço refugado

0012 Aço refugado + imã

0013 Cobre

0014 Cobre + alumínio

0015 Borracha sintética

9999 Outros

34.60. Posição 8519 Aparelhos de gravação de som; aparelhos de reprodução de som; aparelhos de gravação e de reprodução de som.

## 34.60.1. Subposição 1 85198 -Outros aparelhos:

34.60.1.1. Subposição 2 851981 --Que utilizem um suporte magnético, óptico ou de semicondutor

34.60.1.1.1. Subitem 85198110 Com sistema de leitura óptica por laser (leitores de discos compactos)

Atributos e Especificações de Nível 'U'



#### 34.60.1.1.1.1. Atributo AA ITEM

##### Especificações:

0001 Reprodutor de disco compacto (CD), portátil (discman)

0002 Reprodutor de disco compacto (CD) de mesa com capacidade até 3 discos

0003 Reprodutor de disco compacto (CD) de mesa com capacidade superior a 3 discos

0004 Reprodutor de disco compacto (CD), disqueteira de plataforma

0005 Reprodutor de disco compacto (CD), disqueteira veicular

0006 Reprodutor de minidisco (MD)

9999 Outros

#### 34.61. Subitem 85198190 Outros

##### Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 34.61.1. Atributo AA ITEM

##### Especificações:

0001 Gravador - reprodutor de minidisco (MD) com leitura ótica por laser

0002 Gravador - reprodutor de disco compacto (CD) com leitura ótica por laser

9999 Outros

34.62. Posição 8521 Aparelhos de gravação ou de reprodução de vídeo, mesmo incorporando um receptor de televisão.

#### 34.62.1. Subposição 2 852190 -Outros

#### 34.62.1.1. Subitem 85219090 Outros

##### Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 34.62.1.1.1. Atributo AA ITEM

##### Especificações:

0001 Reprodutor de som e imagem com sistema de leitura ótica por laser (vídeodisco laser)

0002 Reprodutor de som e imagem com sistema de leitura ótica por laser (vídeodisco digital - DVD)

9999 Outros

34.63. Posição 8523 Discos, fitas, dispositivos de armazenamento de dados não voláteis à base de semicondutores, "cartões inteligentes" e outros suportes para gravação de som ou para gravações semelhantes, mesmo gravados, incluindo as matrizes e moldes galvânicos para fabricação de discos, exceto os produtos do Capítulo 37.

#### 34.63.1. Subposição 1 85232 -Suportes magnéticos:

#### 34.63.1.1. Subposição 2 852329 --Outros

#### 34.63.1.1.1. Item 8523292 Fitas magnéticas, não gravadas

##### Atributos e Especificações de Nível 'N'

#### 34.63.1.1.1.1. Atributo AA TIPO

##### Especificações:

0001 Camcorder

0002 Convencional

9999 Outros

#### 34.63.1.1.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA

##### Especificações:

0001 Ferro

0002 Dióxido de cromo

9999 Outros

34.63.1.1.1.3. Atributo AC APRESENTAÇÃO

Especificações:

0001 Rolo

0002 Cassete

0003 Cartucho

9999 Outros

34.63.1.1.1.4. Atributo AD FORMATO

Especificações:

0001 VHS

0002 VHSC

0003 8 mm

9999 Outros

34.63.1.1.1.5. Atributo AE UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Processamento de dados

0002 Gravação de som

0003 Gravação em câmera de vídeo

0004 Gravação de imagem e som

0005 Limpeza

9999 Outros

34.63.1.1.1.6. Atributo AF DURAÇÃO(min)

Especificações:

0001 20

0002 30

0003 45

0004 60

0005 90

0006 120

0007 160

9999 Outros

34.64. Item 8523293 Fitas magnéticas, gravadas

34.64.1. Subitem 85232933 De largura superior a 6,5 mm, exceto as do Subitem 8523.29.31

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.64.1.1. Atributo AA DURAÇÃO (min)

Especificações:

0001 30

0002 60

0003 90

0004 120

0005 160

9999 Outros

34.65. Subitem 85232990 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.65.1. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 De atacado ou bulk (caixa de papelão e paletizados)

0002 De varejo ou individual (caixa plástica)

9999 Outros

34.65.2. Atributo AE TIPO

Especificações:

0001 CD - RW

0002 DVD - RW

0003 DVD + RW

9999 Outros

34.65.3. Atributo AF CAPACIDADE DE MEMÓRIA (Gb)

Especificações:

0001 Até 1.39

0002 Superior a 1.39 até 4.7

0003 Superior a 4.7 até 9.4

0004 Superior a 9.4

34.66. Subposição 1 85234 - Suportes ópticos:

34.66.1. Subposição 2 852341 -- Não gravados

34.66.1.1. Subitem 85234110 Discos para sistema de leitura por raios laser com possibilidade de serem gravados uma única vez

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.66.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 CD - R

0002 DVD - R

0003 DVD + R

9999 Outros

34.66.1.1.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 De atacado ou bulk (caixa de papelão e paletizados)

0002 De varejo ou individual (caixa plástica)

9999 Outros

34.66.1.1.3. Atributo AC CAPACIDADE DE MEMÓRIA (Gb)

Especificações:

0001 Até 1.39

0002 Superior a 1.39 até 4.7

0003 Superior a 4.7 até 9.4

0004 Superior a 9.4

34.67. Subitem 85234190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.67.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 CD - RW

0002 DVD - RW

0003 DVD + RW

9999 Outros

34.67.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 De atacado ou bulk (caixa de papelão e paletizados)

0002 De varejo ou individual (caixa plástica)

9999 Outros

34.67.3. Atributo AC CAPACIDADE DE MEMÓRIA (Gb)

Especificações:

0001 Até 1.39

0002 Superior a 1.39 até 4.7

0003 Superior a 4.7 até 9.4

0004 Superior a 9.4

34.68. Subposição 2 852349 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'SB'

34.68.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Disco compacto(CD) de áudio

0002 Disco compacto(CD ROM))

0003 Videodisco

0004 Videodisco digital(DVD)

9999 Outros

34.68.2. Atributo AB ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Em pino

0002 Cartão

0003 Caixa plástica

9999 Outros

34.69. Posição 8525 Aparelhos transmissores (emissores) para radiodifusão ou televisão, mesmo que incorporem um aparelho receptor ou um aparelho de gravação ou de reprodução de som; câmeras de televisão, câmeras fotográficas digitais e câmeras de vídeo.

34.69.1. Subposição 2 852580 -Câmeras de televisão, câmeras fotográficas digitais e câmeras de vídeo

34.69.1.1. Item 8525802 Câmeras fotográficas digitais e câmeras de vídeo

34.69.1.1.1. Subitem 85258021 Com três ou mais captadores de imagem

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.69.1.1.1.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Para uso doméstico

0002 Para uso profissional

34.70. Subitem 85258029 Outras

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.70.1. Atributo AA APLICAÇÃO

Especificações:

0001 Mini-câmera para uso acoplada à computadores

0002 Analógica, para uso doméstico

0003 Digital, para uso doméstico

0004 Para sistemas de segurança

0005 Micro-câmera para uso cirúrgico

0006 Para uso subaquático

0007 Para uso acoplada em equipamentos industriais

0008 Câmera fotográfica digital

9999 Outros

34.71. Posição 8527 Aparelhos receptores para radiodifusão, mesmo combinados num mesmo invólucro, com um aparelho de gravação ou de reprodução de som, ou com um relógio.

34.71.1. Subposição 1 85271 -Aparelhos receptores de radiodifusão suscetíveis de funcionarem sem fonte externa de energia:

34.71.1.1. Subitem 85271200 --Rádios toca-fitas (Rádios-leitores de cassetes\*) de bolso

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.71.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Estéreo, analógico

0002 Estéreo, digital

9999 Outros

34.72. Subitem 85271300 --Outros aparelhos combinados com um aparelho de gravação ou de reprodução de som

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.72.1. Atributo AA ITEM

Especificações:

0001 Equipado somente com reprodutor de disco compacto (CD) e outras mídias para áudio

0002 Equipado somente com reprodutor de disco compacto (CD) para áudio

9999 Outros

34.73. Subposição 2 852719 --Outros

## 34.73.1. Subitem 85271910 Combinado com relógio

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.73.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Com reproduutor de disco compacto (CD)

0002 Com telefone

9999 Outros

34.74. Subposição 1 85272 -Aparelhos receptores de radiodifusão que só funcionem com fonte externa de energia, do tipo utilizado em veículos automóveis:

34.74.1. Subitem 85272100 --Combinados com um aparelho de gravação ou de reprodução de som

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.74.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Combinado somente com reproduutor de disco compacto (CD) e outras mídias para áudio

0002 Combinado somente com reproduutor de disco compacto (CD) para áudio

9999 Outros

## 34.76. Subitem 85272900 --Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.76.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Estéreo, combinado com relógio

0002 Mono, combinado com relógio

0003 Estéreo

0004 Mono

9999 Outros

## 34.77. Subposição 1 85279 -Outros:

34.77.1. Subitem 85279100 --Combinados com um aparelho de gravação ou de reprodução de som

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.77.1.1. Atributo AA MARCA

Especificações:

0001 AIWA

0002 SHARP

0003 KENWOOD

0004 TECHNICS

0005 NAKAMISHI

0006 PIONEER

0007 JVC

0008 SONY

0009 PANASONIC

0010 YAMAHA

0011 PHILIPS

0012 RECOR

0013 MAXONIC

0014 MACROSONIC

0015 HISUI

0016 CASIO

0017 INTERNATIONAL

0018 GEATWALL

0019 SPICA

0020 SHOWA

0021 SANSEI

0022 ATMA

9999 Outros

34.77.1.2. Atributo AB ITEM

Especificações:

0001 Sistema de som com largura do painel até 20 cm ( Micro System ) com reproduutor de disco compacto (CD)

0002 Sistema de som com largura do painel superior a 20 até 30 cm ( Mini System ) com reproduutor de disco compacto (CD)

0003 Sistema de som com largura do painel superior a 30 cm ( Midi System ) com reproduutor de disco compacto (CD)

9999 Outros

34.77.1.3. Atributo AC TECNOLOGIA DO RECEPTOR

Especificações:

0001 Analógico

0002 Digital

34.77.1.4. Atributo AD POTÊNCIA TOTAL ( Watts/RMS )

Especificações:

0001 Até 5

0002 Superior a 5 até 10

0003 Superior a 10 até 15

0004 Superior a 15 até 25

0005 Superior a 25 até 40

0006 Superior a 40 até 60

0007 Superior a 60 até 80

0008 Superior a 80 até 140

0009 Superior a 140 até 240

0010 Superior a 240

34.77.1.5. Atributo AE CAPACIDADE DE DISCOS COMPACTOS (CD)

Especificações:

0001 Para 1

0002 Superior a 1 até 3

0003 Superior a 3 até 5

0004 Superior a 5 até 7

0005 Superior a 7

34.77.1.6. Atributo AF RECURSOS

Especificações:

0003 Controle de tonalidade até 3 bandas, ajustável

0004 Controle de tonalidade superior a 3 até 7 bandas ajustável

0005 Controle de tonalidade superior a 7 bandas ajustável

0006 Controle de tonalidade até 3 posições, pré ajustado ( preset equalizer )

0007 Controle de tonalidade superior a 3 posições, pré ajustado ( preset equalizer )

0008 Mostrador ( Display ) de cristal líquido

0009 Mostrador ( Display ) de vácuo fluorescente

0010 Dolby Prologic

0011 Controle remoto

9999 Outros

34.80. Posição 8528 Monitores e projetores, que não incorporem aparelho receptor de televisão; aparelhos receptores de televisão, mesmo que incorporem um aparelho receptor de radiodifusão ou um aparelho de gravação ou de reprodução de som ou de imagens.

34.80.1. Subposição 1 85284 -Monitores com tubo de raios catódicos:

34.80.1.1. Subposição 2 852842 --Capazes de serem conectados diretamente a uma máquina automática para processamento de dados da posição 84.71 e concebidos para serem utilizados com esta máquina

34.80.1.1.1. Subitem 85284220 Policromáticos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.80.1.1.1.1. Atributo AA MARCA

Especificações:

0001 ACER

0002 AMDEK

0003 CTX

0004 DAEWOO

0005 HYUNDAI

0006 LIG

0007 LITE ON

0008 MAGNAVOX

0009 NEC

0010 NOKIA

0011 PANASONIC

0012 PHILIPS

0013 PRINCETON

0014 SAMSUNG



0015 SAMTRON

0016 SONY

0017 TATUNG

0018 VIEW SONIC

0019 ZENITH

9999 OUTROS

34.80.1.1.1.2. Atributo AB COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA (polegada)

Especificações:

0001 9

0002 10

0003 12

0004 14

0005 15

0006 17

0007 19

0008 20

0009 21

9999 Outros

34.80.1.1.1.3. Atributo AC RESOLUÇÃO (ponto por polegada)

Especificações:

0001 640 x 480

0002 800 x 600

0003 832 x 624

0004 1024 x 768

0005 1280 x 1024

0006 1600 x 1200

0007 1600 x 1280

0008 2048 x 2048

9999 Outros

34.80.1.1.1.4. Atributo AD DISTÂNCIA ENTRE OS PONTOS("DOT PITCH") mm

Especificações:

0001 0,22

0002 0,25

0003 0,26

0004 0,27

0005 0,28

0006 Superior a 0,28 e inferior a 0,39

0007 0,39

9999 Outros

34.80.1.1.1.5. Atributo AE CURVATURA/TRATAMENTO SUPERFICIAL

Especificações:

0001 Convencional, sem tratamento anti-reflexivo (glare)

0002 Convencional, com tratamento anti-reflexivo(non-glare)

0003 Tela plana (flat square), sem tratamento anti-reflexivo (glare)

0004 Tela plana (flat square), com tratamento anti-reflexivo (non-glare)

9999 Outros

34.80.1.1.1.6. Atributo AF FREQUÊNCIA HORIZONTAL MÁXIMA (KHz)

Especificações:

0001 31

0002 35

0003 48

0004 56

0005 65

0006 82

9999 Outros

34.80.1.1.1.7. Atributo AG RECURSOS

Especificações:

0001 Emissão eletromagnética atende à norma MPR II

0002 Emissão eletromagnética não atende à norma MPR II

0003 Potência consumida com Power Saving

0004 Potência consumida sem Power Saving

0005 Plug and Play

9999 Outros

34.80.1.1.1.8. Atributo AH ACESSÓRIOS

Especificações:

0001 Microfone(formando corpo único)

0002 Alto-falante

9999 Outros

34.81. Subposição 2 852849 --Outros

34.81.1. Item 8528492 Policromáticos

Atributos e Especificações de Nível 'N'

34.81.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)

Especificações:

0001 13/14

0002 15

0003 17

0004 20

0005 21

0006 23

9999 Outros

34.82. Subposição 1 85285 -Outros monitores:

34.82.1. Subposição 2 852859 --Outros

### 34.82.1.1. Subitem 85285920 Policromáticos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 34.82.1.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)

Especificações:

0001 13/14

0002 15

0003 17

0004 20

0005 21

0006 23

9999 Outros

### 34.83. Subposição 2 853400 Circuitos impressos.

Atributos e Especificações de Nível 'SB'

#### 34.83.1. Atributo AA NATUREZA DO MATERIAL BASE

Especificações:

0001 Rígido

0002 Flexível

9999 Outros

#### 34.83.2. Atributo AB COMPOSIÇÃO DA PLACA

Especificações:

0001 Fenolite

0002 Composite

0003 Epoxi/Fibra de vidro

9999 Outros

#### 34.83.3. Atributo AC ESTRUTURA

Especificações:

0001 Face única

0002 Dupla face

0003 3 a 4 camadas

0004 5 a 6 camadas

0005 7 a 8 camadas

0006 Superior a 8 camadas

#### 34.83.4. Atributo AD INTERLIGAÇÃO ENTRE FACES

Especificações:

0001 Sem interligação entre faces (somente com furos não metalizados)

0002 Com furos metalizados

0003 Com ligação polimérica

9999 Outros

34.84. Posição 8536 Aparelhos para interrupção, seccionamento, proteção, derivação, ligação ou conexão de circuitos elétricos (por exemplo, interruptores, comutadores, relés, corta-circuitos, supressores de picos de tensão (eliminadores de onda), plugues (fichas\*) e tomadas de corrente, suportes para

lâmpadas e outros conectores, caixas de junção), para uma tensão não superior a 1.000 V; conectores para fibras ópticas, feixes ou cabos de fibras ópticas.

34.84.1. Subposição 1 85364 -Relés:

34.84.1.1. Subitem 85364100 --Para uma tensão não superior a 60 V

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.84.1.1.1. Atributo AA FORMA CONSTRUTIVA

Especificações:

0001 Eletromecânico

0002 Tipo " reed "

0003 Estado sólido, de controle

0004 Estado sólido, de potência

9999 Outros

34.84.1.1.2. Atributo AB PESO(g)

Especificações:

0001 Até 3,5

0002 Superior a 3,5 até 8

0003 Superior a 8 até 10

0004 Superior a 10 até 20

0005 Superior a 20 até 50

0006 Superior a 50 até 100

0007 Superior a 100 até 700

0008 Superior a 700

34.85. Posição 8539 Lâmpadas e tubos elétricos de incandescência ou de descarga, incluindo os artigos denominados "faróis e projetores, em unidades seladas" e as lâmpadas e tubos de raios ultravioleta ou infravermelhos; lâmpadas de arco; lâmpadas e tubos de diodos emissores de luz (LED).

34.85.1. Subposição 1 85392 -Outras lâmpadas e tubos de incandescência, exceto de raios ultravioleta ou infravermelhos:

34.85.1.1. Subitem 85392200 --Outros, de potência não superior a 200 W e uma tensão superior a 100 V

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.85.1.1.1. Atributo AA POTÊNCIA (W)

Especificações:

0001 Até 100

0002 Superior a 100

34.85.2. Subitem 85395000 -Lâmpadas e tubos de diodos emissores de luz (LED)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.85.2.1. Atributo AA FORMATO/TIPO

Especificações:

0001 A (bulbos)

0002 PAR

0003 MR

0004 T (tubular)

9999 Outros

34.85.2.2. Atributo AB POTÊNCIA (W)

Especificações:

0001 Até 4,99

0002 Entre 5 e 9,99

0003 Entre 10 e 24,99

0004 Superior a 25

34.85.2.3. Atributo AC DRIVE

Especificações:

0001 Integrado

0002 Não integrado

34.86. Posição 8540 Lâmpadas, tubos e válvulas, eletrônicos, de cátodo quente, cátodo frio ou fotocátodo (por exemplo, lâmpadas, tubos e válvulas, de vácuo, de vapor ou de gás, ampolas retificadoras de vapor de mercúrio, tubos catódicos, tubos e válvulas para câmeras de televisão), exceto os da posição 85.39.

34.86.1. Subposição 1 85401 -Tubos catódicos para receptores de televisão, incluindo os tubos para monitores de vídeo:

34.86.1.1. Subitem 85401100 --A cores

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.86.1.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)

Especificações:

0001 Até 16

0002 Superior a 16 até 25

0003 Superior a 25 até 33

0004 Superior a 33

34.87. Subitem 85401200 --A preto e branco ou outros monocromos

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.87.1. Atributo AA COMPRIMENTO DA DIAGONAL DA TELA(polegada)

Especificações:

0001 Até 4,5

0002 5

0003 9

0004 12

0005 14

0006 Superior a 14

34.88. Posição 8542 Circuitos integrados eletrônicos.

34.88.1. Subposição 1 85423 -Circuitos integrados eletrônicos:

34.88.1.1. Subposição 2 854231 --Processadores e controladores, mesmo combinados com memórias, conversores, circuitos lógicos, amplificadores, circuitos temporizadores e de sincronização, ou outros circuitos

34.88.1.1.1. Subitem 85423120 Montados, próprios para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.88.1.1.1.1. Atributo AA MODELO DE MICROPROCESSADOR

Especificações:

0001 Pentium

0002 Pentium Pro

0003 Pentium MMX

0004 Power PC

0005 Alpha

0006 5x86

0007 6x86

0008 K5

0009 80286

0010 80486

0011 Microprocessadores de 8 bits

0012 SPARC

0013 MIPS

0014 HP-RISC

0015 68030

0016 68040

0017 80386

9999 Outros

## 34.88.1.1.1.2. Atributo AB FREQUÊNCIA DE "CLOCK" (MHz)

Especificações:

0001 Até 8

0002 Superior a 8 até 16

0003 Superior a 16 até 33

0004 Superior a 33 até 50

0005 Superior a 50 até 66

0006 Superior a 66 até 100

0007 Superior a 100 até 133

0008 Superior a 133 até 150

0009 Superior a 150 até 166

0010 Superior a 166 até 200

0011 Superior a 200 até 300

0012 Superior a 300

## 34.89. Subitem 85423190 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

## 34.89.1. Atributo AA MODELO DE MICROPROCESSADOR

Especificações:

0001 Pentium

0002 Pentium Pro

0003 Pentium MMX

0004 Power PC

0005 Alpha

0006 5x86

0007 6x86

0008 K5

0009 80286

0010 80386

0011 80486

0012 Microprocessadores de 8bits

0013 SPARK

0014 MIPS

0015 PA- RISC

0016 68030

0017 68040

9999 Outros

34.89.2. Atributo AB FREQUÊNCIA DE "CLOCK" (MHz)

Especificações:

0001 Até 8

0002 Superior a 8 até 16

0003 Superior a 16 até 33

0004 Superior a 33 até 50

0005 Superior a 50 até 66

0006 Superior a 66 até 100

0007 Superior a 100 até 133

0008 Superior a 133 até 150

0009 Superior a 150 até 166

0010 Superior a 166 até 200

0011 Superior a 200 até 250

0012 Superior a 250 até 300

0013 Superior a 300

34.90. Subposição 2 854232 --Memórias

34.90.1. Item 8542322 Montadas, próprias para montagem em superfície (SMD - Surface Mounted Device)

34.90.1.1. Subitem 85423221 Dos tipos RAM estáticas (SRAM) com tempo de acesso inferior ou igual a 25 ns, EPROM, EEPROM, PROM, ROM e FLASH

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.90.1.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 ROM

0002 PROM

0003 EPROM

0004 EEPROM

0005 FLASH

0006 SRAM

34.90.1.1.2. Atributo AB CAPACIDADE DE MEMÓRIA

Especificações:

0001 16KBytes

0002 32KBytes

0003 64KBytes

0004 128KBytes

0005 256KBytes

0006 512KBytes

0007 1MBytes

0008 4MBytes

0009 8MBytes

0010 16MBytes

0011 32MBytes

0012 64MBytes

0013 128MBytes

0014 256MBytes

0015 512MBytes

0016 1GBytes

9999 Outros

34.91. Item 8542329 Outras

34.91.1. Subitem 85423291 Dos tipos RAM estáticas (SRAM) com tempo de acesso inferior ou igual a 25 ns, EPROM, EEPROM, PROM, ROM e FLASH

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.91.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 ROM

0002 PROM

0003 EPROM

0004 EEPROM

0005 FLASH

0006 SRAM

34.91.1.2. Atributo AB CAPACIDADE DE MEMÓRIA

Especificações:

0001 16KBytes

0002 32KBytes

0003 64KBytes

0004 128KBytes

0005 256KBytes



0006 512KBytes

0007 1MBytes

0008 4MBytes

0009 8MBytes

0010 16MBytes

0011 32MBytes

0012 64MBytes

0013 128MBytes

0014 256MBytes

0015 512MBytes

0016 1GBytes

9999 Outros

34.92. Posição 8544 Fios, cabos (incluindo os cabos coaxiais) e outros condutores, isolados para usos elétricos (incluindo os envernizados ou oxidados anodicamente), mesmo com peças de conexão; cabos de fibras ópticas, constituídos por fibras embainhadas individualmente, mesmo com condutores elétricos ou munidos de peças de conexão.

34.92.1. Subitem 85446000 -Outros condutores elétricos, para uma tensão superior a 1.000 V

Atributos e Especificações de Nível 'U'

34.92.1.1. Atributo AA MATERIAL DO CONDUTOR

Especificações:

0001 Alumínio

0002 Cobre

9999 Outros

34.92.1.2. Atributo AB CLASSE DE TENSÃO (Kv)

Especificações:

0001 1,8/3

0002 3,6/6

0003 06/10

0004 8,7/15

0005 12/20

0006 15/25

0007 15

0008 25

0009 35

9999 Outros

35. Capítulo 87 Veículos automóveis, tratores, ciclos e outros veículos terrestres, suas partes e acessórios

35.1. Posição 8711 Motocicletas (incluindo os ciclomotores) e outros ciclos equipados com motor auxiliar, mesmo com carro lateral; carros laterais.

35.1.1. Subitem 87111000 -Com motor de pistão alternativo de cilindrada não superior a 50 cm<sup>3</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.1.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO

## Especificações:

- 0001 APRILIA/SCARABEO 50
- 0002 APRILIA/OUTROS
- 0003 GILERA/STALKER 50
- 0004 GILERA/OUTROS
- 0005 HONDA/Z50
- 0006 HONDA/OUTRAS
- 0007 HYOSUNG/SUPER CAB 50
- 0008 HYOSUNG/OUTROS
- 0009 KYMCO/DJW 50
- 0010 KYMCO/OUTROS
- 0011 PEUGEOT/BUXY
- 0012 PEUGEOT/FIGHT
- 0013 PEUGEOT/SPEEDAKE
- 0014 PEUGEOT/ZENITH
- 0015 PEUGEOT/OUTROS
- 0016 PIAGGIO/RUNNER GL 50
- 0017 PIAGGIO/OUTROS
- 0018 SMC/FORCE
- 0019 SMC/OUTROS
- 0020 SUNDOWN/ERGON
- 0021 SUNDOWN/SUPER FIFTY
- 0022 SUNDOWN/PALIO
- 0023 SUNDOWN/AKROS
- 0024 SUNDOWN/OUTROS
- 0025 SUZUKI/AE 50
- 0026 SUZUKI/OUTROS
- 0027 YAMAHA/BW'S
- 0028 YAMAHA/JOG
- 0029 YAMAHA/OUTROS
- 0030 TRAXX/JL50Q-2
- 0031 TRAXX/OUTROS
- 9999 OUTRAS/OUTROS

## 35.1.1.2. Atributo AB PESO SECO (kg)

## Especificações:

- 0001 Até 65
- 0002 Superior a 65 até 75
- 0003 Superior a 75 até 85
- 0004 Superior a 85

## 35.1.1.3. Atributo AC TIPO

## Especificações:

0001 Ciclomotor

0002 Motocicleta

0003 Motoneta ou scooter

9999 Outros

35.2. Subposição 2 871120 -Com motor de pistão alternativo de cilindrada superior a 50 cm<sup>3</sup>, mas não superior a 250 cm<sup>3</sup>

35.2.1. Subitem 87112010 Motocicletas de cilindrada inferior ou igual a 125 cm<sup>3</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.2.1.1. Atributo AA MARCA/MODELO

Especificações:

0001 DAELIM/ALTINO

0002 DAELIM/OUTROS

0003 GAS GAS/PAMPERA 125

0004 GAS GAS/OUTROS

0005 HARTFORD/LEGION 125

0006 HARTFORD/OUTROS

0007 HONDA/OUTROS

0008 HONDA/CR 125 R

0009 HONDA/CR 80

0010 JINCHENG/CJ70A

0011 JINCHENG/OUTROS

0012 KAWASAKI/KX 125

0013 KAWASAKI/KX 60

0014 KAWASAKI/KX 80

0015 KAWASAKI/OUTROS

0016 SUZUKI/OUTROS

0017 SUZUKI/RM 125

0018 SUZUKI/RM80

0019 YAMAHA/YZ 125

0020 YAMAHA/YZ 80

0021 YAMAHA/OUTROS

0022 TRAXX/JL110-3

0023 TRAXX/JL110-8

0024 TRAXX/JL125T-18

0025 TRAXX/JH125L

0026 TRAXX/JH125-G

0027 TRAXX/OUTROS

9999 OUTRAS/OUTROS

35.2.1.2. Atributo AB CILINDRADA (cm3)

Especificações:

0001 Até 60

0002 Superior a 60 até 80

0003 Superior a 80 até 100

0004 Superior a 100

35.2.1.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)

Especificações:

0001 Até 15

0002 Superior a 15 até 25

0003 Superior a 25 até 35

0004 Superior a 35

35.3. Subitem 87112020 Motocicleta de cilindrada superior a 125 cm<sup>3</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.3.1. Atributo AA MARCA/MODELO

Especificações:

0001 GAS GAS/PAMPERA 250

0002 GAS GAS/OUTRAS

0003 HONDA/CR 250/R

0004 HONDA/CRE 250

0005 HONDA/XR 250

0006 HONDA/OUTROS

0007 KAWASAKI/KDX 220 R

0008 KAWASAKI/KDX 250 R

0009 KAWASAKI/KDX 250 SR

0010 KAWASAKI/KLX 250

0011 KAWASAKI/KX 250

0012 KAWASAKI/OUTROS

0013 SUZUKI/DR200 SEW

0014 SUZUKI/RM 250

0015 SUZUKI/RMX 250 S

0016 SUZUKI/OUTROS

0017 YAMAHA/R1-Z

0018 YAMAHA/WR 250

0019 YAMAHA/XV 250 VIRAGO

0020 YAMAHA/YZ 250

0021 YAMAHA/OUTROS

9999 OUTRAS/OUTROS

35.3.2. Atributo AB CILINDRADA (cm<sup>3</sup>)

Especificações:

0001 Até 150

0002 Superior a 150 até 200

0003 Superior a 200

35.3.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)

## Especificações:

0001 Até 20

0002 Superior a 20 até 30

0003 Superior a 30 até 40

0004 Superior a 40

35.3.4. Atributo AD PESO SECO ( kg)

## Especificações:

0001 Até 80

0002 Superior a 80 até 99

0003 Superior a 99 até 120

0004 Superior a 120

35.4. Subitem 87112090 Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.4.1. Atributo AA MARCA/MODELO

## Especificações:

0001 APRILIA/LEONARDO 150

0002 APRILIA/OUTROS

0003 DAELIM/FELLOW NS 125

0004 DAELIM/OUTROS

0005 GILERA/RUNNER 180

0006 GILERA/OUTROS

0007 HONDA/FORESINGHT 250

0008 HONDA/TRX250W RECON

0009 HONDA/OUTROS

0010 HYOSUNG/CAB 100

0011 HYOSUNG/GRAND PRIX 150

0012 HYOSUNG/OUTROS

0013 KAWASAKI/KLF220A11BAYOU

0014 KAWASAKI/KSF250A12MOJAVE

0015 KAWASAKI/OUTROS

0016 PEUGEOT/ELYSEO 150

0017 PEUGEOT/OUTROS

0018 PIAGGIO/VESPA 150 ORIGINALE

0019 PIAGGIO/OUTROS

0020 SUNDOWN/AKROS 90

0021 SUNDOWN/OUTROS

0022 SUZUKI/ADRESS V100

0023 SUZUKI/ LT-F160W QUADRUNNER

0024 SUZUKI/LT-F250W QUADRUNNER

0025 SUZUKI/LT-F4WDW QUADRUNNER

0026 SUZUKI/OUTROS

0027 YAMAHA/MAGESTY DX 250

0028 YAMAHA/YFB 250 FK TIMBERWOLF 2WD

0029 YAMAHA/YFB250UK TIMBERWOLF 4WD

0030 YAMAHA/YFS200K BLASTER

0031 YAMAHA/OUTROS

9999 OUTRAS/OUTROS

35.4.2. Atributo AB CILINDRADA ( cm<sup>3</sup>)

Especificações:

0001 Até 150

0002 Superior a 150 até 200

0003 Superior a 200

35.4.3. Atributo AC PESO SECO ( kg)

Especificações:

0001 Até 150

0002 Superior a 150 até 195

0003 Superior a 195 até 240

0004 Superior a 240

35.4.4. Atributo AD TIPO

Especificações:

0001 Ciclomotor

0002 Motoneta ou Scooter

0003 Triciclo ou quadriciclo

9999 Outros

35.5. Subitem 87113000 -Com motor de pistão alternativo de cilindrada superior a 250 cm<sup>3</sup>, mas não superior a 500 cm<sup>3</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.5.1. Atributo AA MARCA/MODELO

Especificações:

0001 HONDA/CR 500 R

0002 HONDA/FB-S 400

0003 HONDA/XR 400 R

0004 HONDA/OUTROS

0005 KAWASAKI/VULCAN 500 LTD

0006 KAWASAKI/EX500 NINJA 500R

0007 KAWASAKI/KLX300 R

0008 KAWASAKI/KLX300

0009 KAWASAKI/KX500

0010 KAWASAKI/ZXR 400R

0011 KAWASAKI/OUTROS

0012 SUZUKI/DR350SEW

0013 SUZUKI/DR350W

0014 SUZUKI/OUTROS

0015 YAMAHA/YZ400FK

0016 YAMAHA/XT350K

0017 YAMAHA/WR400F

0018 YAMAHA/OUTROS

9999 OUTRAS/OUTROS

35.5.2. Atributo AB CILINDRADA(cm3)

Especificações:

0001 Até 300

0002 Superior a 300 até 400

0003 Superior a 400

35.5.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)

Especificações:

0001 Até 35

0002 Superior a 35 até 50

0003 Superior a 50

35.5.4. Atributo AD PESO SECO (kg)

Especificações:

0001 Até 80

0002 Superior a 80 até 125

0003 Superior a 125 até 195

0004 Superior a 195

35.5.5. Atributo AE TIPO

Especificações:

0001 Motocicleta

0002 Motoneta ou Scooter

0003 Triciclo ou quadriciclo

9999 Outros

35.6. Subitem 87114000 -Com motor de pistão alternativo de cilindrada superior a 500 cm<sup>3</sup>, mas não superior a 800 cm<sup>3</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.6.1. Atributo AA MARCA/MODELO

Especificações:

0001 HONDA/RVF 750R

0002 HONDA/VF 750 C MAGNA

0003 HONDA/VFR 750 F

0004 HONDA/VFR 800

0005 HONDA/OUTROS

0006 KAWASAKI/ZX-7RR

0007 KAWASAKI/ZX600G1 NINJA ZX-6R

0008 KAWASAKI/ZX750P3 NINJA ZX-7R

0009 KAWASAKI/OUTROS  
0010 SUZUKI/GSX-R600W  
0011 SUZUKI/DR650SEW  
0012 SUZUKI/GSF600W BANDIT  
0013 SUZUKI/GSX-R750I  
0014 SUZUKI/GSX-R750W  
0015 SUZUKI/GSX600F  
0016 SUZUKI/GSX750F  
0017 SUZUKI/GSX750FW KATANA  
0018 SUZUKI/LS659W SAVAGE  
0019 SUZUKI/OUTROS  
0020 YAMAHA/YZF600R2  
0021 YAMAHA/YZF750R/SP  
0022 YAMAHA/YZF600RK  
0023 YAMAHA/OUTROS  
9999 OUTRAS/OUTROS

#### 35.6.2. Atributo AB CILINDRADA (cm<sup>3</sup>)

Especificações:

0001 Até 550  
0002 Superior a 550 até 650  
0003 Superior a 650 até 750  
0004 Superior a 750

#### 35.6.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)

Especificações:

0001 Até 40  
0002 Superior 40 até 50  
0003 Superior a 50 até 60  
0004 Superior a 60 até 80  
0005 Superior a 80 até 100  
0006 Superior a 100 até 120  
0007 Superior a 120

#### 35.6.4. Atributo AD PESO SECO (kg)

Especificações:

0001 Até 120  
0002 Superior a 120 até 140  
0003 Superior a 140 até 170  
0004 Superior a 170 até 200  
0005 Superior a 200

#### 35.7. Subitem 87115000 -Com motor de pistão alternativo de cilindrada superior a 800 cm<sup>3</sup>

Atributos e Especificações de Nível 'U'

#### 35.7.1. Atributo AA MARCA/MODELO



## Especificações:

- 0001 BMW/K1100RS
- 0002 BMW/K1100S
- 0003 BMW/K1200RS
- 0004 BMW/R1100GS
- 0005 BMW/R1100R
- 0006 BMW/R1100RS
- 0007 BMW/R1100RT
- 0008 BMW/R1200C
- 0009 BMW/OUTROS
- 0010 DUCATI/900SP
- 0011 DUCATI/900SS
- 0012 DUCATI/916BIPOSTO
- 0013 DUCATI/916SENNA
- 0014 DUCATI/916SP
- 0015 DUCATI/916SPS
- 0016 DUCATI/MONSTER900
- 0017 DUCATI/ST2
- 0018 DUCATI/OUTROS
- 0019 HARLEY-DAVIDSON/ XLH SPORTSTER 883
- 0020 HARLEY-DAVIDSON/FLHR ROAD KING
- 0021 HARLEY-DAVIDSON/FLHT ELECTRA GLIDE STANDARD
- 0022 HARLEY-DAVIDSON/FLHTC/ I ELECTRA GLIDE C/I
- 0023 HARLEY-DAVIDSON/FLHTCU/I ELECTRA GLIDE ULTRA C/I
- 0024 HARLEY-DAVIDSON/FLSTC HERITAGE SOFTAIL CLASSIC
- 0025 HARLEY-DAVIDSON/FLSTF FAT BOY
- 0026 HARLEY-DAVIDSON/FLSTS HERITAGE SPRINGER
- 0027 HARLEY-DAVIDSON/FXDWG DYNA WIDE GLIDE
- 0028 HARLEY-DAVIDSON/XL 1200 SPORTSTER CUSTOM
- 0029 HARLEY-DAVIDSON/OUTROS
- 0030 HONDA/CBR 1000F
- 0031 HONDA/CBR 1100 XX
- 0032 HONDA/CBR 900 RR
- 0033 HONDA/GL 1500
- 0034 HONDA/VT 1100 SHADOW
- 0035 HONDA/VTR 1000 SUPER HAWK
- 0036 HONDA/OUTROS
- 0037 KAWASAKI/VULCA 1500 CLASSIC
- 0038 KAWASAKI/VULCAN 1500 NOMAD
- 0039 KAWASAKI/ZG 1200 VOYAGER XII
- 0040 KAWASAKI/ZX-11 NINJA

0041 KAWASAKI/ZX-9R NINJA  
0042 KAWASAKI/ZZR-1100  
0043 KAWASAKI/GPZ 1100 S  
0044 KAWASAKI/OUTROS  
0045 SUZUKI/GSF 1200 BANDIT  
0046 SUZUKI/GSX-R 1100W  
0047 SUZUKI/RF 900 R  
0048 SUZUKI/TL 1000 R  
0049 SUZUKI/TL 1000 S  
0050 SUZUKI/VL 1500 INTRUDER  
0051 SUZUKI/VS 1400 INTRUDER  
0052 SUZUKI/VS 800 INTRUDER  
0053 SUZUKI/OUTROS  
0054 TRIUMPH/ADVENTURER 900  
0055 TRIUMPH/DAYTONA T595  
0056 TRIUMPH/SPEED TRIPLE T509  
0057 TRIUMPH/THUNDERBIRD 900  
0058 TRIUMPH/TIGER  
0059 TRIUMPH/TROPHY 1200  
0060 TRIUMPH/TROPHY 900  
0061 TRIUMPH/OUTROS  
0062 YAMAHA/TDM 850  
0063 YAMAHA/VMX 1200 V-MAX  
0064 YAMAHA/XV 1100 VIRAGO  
0065 YAMAHA/XVZ 1300 ROYAL STAR  
0066 YAMAHA/YZF 1000 R-1  
0067 YAMAHA/YZF 1000RK  
0068 YAMAHA/OUTROS  
9999 OUTRAS/OUTROS

#### 35.7.2. Atributo AB CILINDRADA (cm3)

Especificações:

0001 Até 1000  
0002 Superior a 1000 até 1100  
0003 Superior a 1100

#### 35.7.3. Atributo AC POTÊNCIA (cv)

Especificações:

0001 Até 65  
0002 Superior a 65 até 85  
0003 Superior a 85 até 105  
0004 Superior a 105 até 125  
0005 Superior a 125 até 145

0006 Superior a 145

35.7.4. Atributo AD PESO SECO (kg)

Especificações:

0001 Até 200

0002 Superior a 200 até 230

0003 Superior a 230 até 275

0004 Superior a 275 até 300

0005 Superior a 300 até 320

0006 Superior a 320

35.7.5. Subitem 87116000 -Com motor elétrico para propulsão

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.7.5.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Esqueite motorizado de duas rodas situadas lado a lado, de propulsão elétrica, comumente conhecido por "hoverboard", "street board" e "smart balance"

9999 Outros

35.8. Posição 8714 Partes e acessórios dos veículos das posições 87.11 a 87.13.

35.8.1. Subitem 87141000 -De motocicletas (incluindo os ciclomotores)

Atributos e Especificações de Nível 'U'

35.8.1.1. Atributo AA ESPÉCIE

Especificações:

0001 Amortecedor

0002 Cabo de comando em geral

0003 Tubo cilindro interno bengala

0004 Kit de coroa e pinhão sem corrente

0005 Raio de aço para rodas

9999 Outros

36. Capítulo 90 Instrumentos e aparelhos de óptica, de fotografia, de cinematografia, de medida, de controle ou de precisão; instrumentos e aparelhos médico-cirúrgicos; suas partes e acessórios

36.1. Posição 9003 Armações para óculos e artigos semelhantes, e suas partes.

36.1.1. Subposição 1 90031 -Armações:

Atributos e Especificações de Nível 'SA'

36.1.1.1. Atributo AA MARCA

Especificações:

0377 Com

0378 Sem

36.2. Posição 9004 Óculos para correção, proteção ou outros fins, e artigos semelhantes.

36.2.1. Subitem 90041000 -Óculos de sol

Atributos e Especificações de Nível 'U'

36.2.1.1. Atributo AA MARCA

Especificações:

0001 Com

0002 Sem

36.2.1.2. Atributo AB MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Plástico

0002 Metal

9999 Outros

36.2.1.3. Atributo AC ACONDICIONAMENTO

Especificações:

0001 Caixa/estojo com até 10

0002 Caixa/estojo com até 20

0003 Sacos plásticos com até 100

9999 Outros

36.2.1.4. Atributo AD HASTE

Especificações:

0001 Plástica com charneira

0002 Metal com charneira

0003 Mista(plástica com metal) com charneira

0004 Plástica, metal ou mista sem charneira

9999 Outros

36.3. Posição 9018 Instrumentos e aparelhos para medicina, cirurgia, odontologia e veterinária, incluindo os aparelhos para cintilografia e outros aparelhos eletromédicos, bem como os aparelhos para testes visuais.

36.3.1. Subposição 2 901890 -Outros instrumentos e aparelhos

36.3.1.1. Subitem 90189010 Para transfusão de sangue ou infusão intravenosa

Atributos e Especificações de Nível 'U'

36.3.1.1.1. Atributo AA INSTRUMENTOS/APARELHOS

Especificações:

0001 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas

0002 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra

0003 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de partículas 15 micra

0004 Equipo de infusão de solução parenteral microgotas ou macrogotas com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra e filtro de partículas 15 micra

0005 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta

0006 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta, com filtro de ar hidrófobo 0,22 micra

0007 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta, com filtro de partículas 15 micra

0008 Equipo de infusão de solução parenteral com câmara graduada denominado bureta, com filtro ar hidrófobo 0,22 micra e filtro de partículas 15 micra

0009 Equipo de transfusão/administração de sangue

0010 Equipos multivias de solução intravenosa

0011 Equipos para administração de medicamentos sensíveis à luz (equipo foto)

9999 Outros

36.3.1.1.2. Atributo AB ACESSÓRIOS

Especificações:

0001 Injetor lateral (conector Y, batoque e anel fixo)

0002 Rosca de travamento (Luer-Lock)

0003 Plugue de rosca de travamento

0004 Tampa da torneira de cabeça injetora

0005 Anel de retenção

0006 Sem acessórios

9999 Outros

37. Capítulo 92 Instrumentos musicais; suas partes e acessórios

37.1. Posição 9201 Pianos, mesmo automáticos; cravos e outros instrumentos de cordas, com teclado.

37.1.1. Subitem 92012000 -Pianos de cauda

Atributos e Especificações de Nível 'U'

37.1.1.1. Atributo AA COMPRIMENTO(m)

Especificações:

0001 Até 2,5

0002 Superior a 2,5

37.2. Posição 9202 Outros instrumentos musicais de cordas (por exemplo, violões (guitarras\*), violinos, harpas).

37.2.1. Subitem 92021000 -De cordas, tocados com o auxílio de um arco

Atributos e Especificações de Nível 'U'

37.2.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Violino

0002 Viola

0003 Violoncelo

0004 Contrabaixo

9999 Outros

37.3. Subitem 92029000 -Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

37.3.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Violão acústico

0002 Violão eletroacústico

0003 Cavaquinho

9999 Outros

37.4. Posição 9205 Instrumentos musicais de sopro (por exemplo, órgãos de tubos e teclado, acordeões, clarinetes, trompetes, gaitas de foles), exceto os órgãos mecânicos de feira e os realejos.

37.4.1. Subitem 92051000 -Instrumentos denominados "metais"

Atributos e Especificações de Nível 'U'

37.4.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Trompete

0002 Trombone

0003 Saxorne alto

0004 Bombardino (euphonium)

0005 Bombardão ou tuba

0006 Sousafone

0007 Corneta

0008 Trompa

9999 Outros

37.5. Subitem 92059000 -Outros

Atributos e Especificações de Nível 'U'

37.5.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Clarineta em plástico

0002 Clarineta em madeira

0003 Saxofone soprano

0004 Saxofone alto

0005 Saxofone tenor

0006 Saxofone barítono

0007 Flauta transversal

0008 Flauta doce

9999 Outros

37.6. Posição 9209 Partes (mecanismos de caixas de música, por exemplo) e acessórios (por exemplo, cartões, discos e rolos para instrumentos mecânicos) de instrumentos musicais; metrônomos e diapasões de todos os tipos.

37.6.1. Subitem 92093000 -Cordas para instrumentos musicais

Atributos e Especificações de Nível 'U'

37.6.1.1. Atributo AA UTILIZAÇÃO

Especificações:

0001 Em guitarra elétrica

0002 Em baixo elétrico

0003 Em violão

9999 Outros

37.7. Subposição 1 92099 -Outros:

37.7.1. Subitem 92099900 --Outros

## Atributos e Especificações de Nível 'U'

### 37.7.1.1. Atributo AA TIPO

Especificações:

0001 Metrônomo

0002 Diapasão

0003 Afinador eletrônico

9999 Outros

38. Capítulo 95 Brinquedos, jogos, artigos para divertimento ou para esporte; suas partes e acessórios

38.1. Posição 9504 Consoles e máquinas de jogos de vídeo, artigos para jogos de salão, incluindo os jogos com motor ou outro mecanismo, os bilhares, as mesas especiais para jogos de cassino e os jogos de balizas (pinos\*) automáticos (boliche).

38.1.1. Subitem 95044000 -Cartas de jogar

Atributos e Especificações de Nível 'U'

38.1.1.1. Atributo AD APRESENTAÇÃO/MATÉRIA PRIMA

Especificações:

0001 Caixa unitária contendo cartas de papel

0002 Caixa unitária contendo cartas de plástico

0003 Estojo duplo contendo cartas de papel

0004 Estojo duplo contendo cartas de plástico

9999 Outros

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.