

**RESOLUÇÃO - RE Nº 4.818, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2014**

O Diretor-Presidente Substituto da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de recondução de 9 maio de 2014, da Presidenta da República, publicado no DOU de 12 de maio de 2014 e a Portaria MS/GM nº 912, de 12 de maio de 2014, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do anexo I da Portaria n.º 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014, resolve:

Art. 1º Deferir petições relacionadas à Gerência-Geral de Medicamentos, conforme relação anexa;

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

JAIME CESAR DE MOURA OLIVEIRA

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO/CADASTRO - UF
PRINCÍPIO ATIVO
CLASS/CAT DESCRIÇÃO
MARCA OU REFERÊNCIA NUMERO DO PROCESSO VENCIMENTO
DESTINAÇÃO NUMERO DE REGISTRO VALIDADE
APRESENTAÇÃO DO PRODUTO
NOME COMERCIAL
ASSUNTO DESCRIÇÃO
ABBOTT LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA 1.00553-1
CLORIDRATO DE MEBEVERINA
ANTIESPASMODICOS
cloridrato de mebeverina 25351.451082/2014-10 12/2019
COMERCIAL 1.0553.0359.001-1 36 Meses
200 MG CAP GEL DUR LIB PROLONG CT BL AL/AL X 30
Não informado
10488 GENÉRICO - REGISTRO DE MEDICAMENTO - CLONE
(1440 MEDICAMENTO NOVO - SOLICITAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA DE TITULARIDADE DE REGISTRO (INCORPORAÇÃO DE EMPRESA) - 363474/11-4 - 25351.261055/2011-13)
COMERCIAL 1.0553.0359.002-8 36 Meses
200 MG CAP GEL DUR LIB PROLONG CT BL AL/AL X 14
Não informado
10488 GENÉRICO - REGISTRO DE MEDICAMENTO - CLONE
(1440 MEDICAMENTO NOVO - SOLICITAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA DE TITULARIDADE DE REGISTRO (INCORPORAÇÃO DE EMPRESA) - 363474/11-4 - 25351.261055/2011-13)
COMERCIAL 1.0553.0359.003-6 36 Meses
200 MG CAP GEL DUR LIB PROLONG CT BL AL/AL X 20
Não informado
10488 GENÉRICO - REGISTRO DE MEDICAMENTO - CLONE
(1440 MEDICAMENTO NOVO - SOLICITAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA DE TITULARIDADE DE REGISTRO (INCORPORAÇÃO DE EMPRESA) - 363474/11-4 - 25351.261055/2011-13)
COMERCIAL 1.0553.0359.004-4 36 Meses
200 MG CAP GEL DUR LIB PROLONG CT BL AL/AL X 30
Não informado
10488 GENÉRICO - REGISTRO DE MEDICAMENTO - CLONE
(1440 MEDICAMENTO NOVO - SOLICITAÇÃO DE TRANSFERÊNCIA DE TITULARIDADE DE REGISTRO (INCORPORAÇÃO DE EMPRESA) - 363474/11-4 - 25351.261055/2011-13)

RESOLUÇÃO - RE Nº 4.819, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2014

O Diretor-Presidente Substituto da Agência Nacional de Vigilância Sanitária no uso das atribuições que lhe confere o Decreto de recondução de 09 de maio de 2014, da Presidenta da República, publicada no DOU de 12 de maio de 2014, designado substituído pela Portaria MS/GM nº 912, de 12 de maio de 2014, e o inciso X do art. 13 do Regulamento da ANVISA, aprovado pelo Decreto nº 3.029, de 16 de abril de 1999, tendo em vista o disposto no inciso VII do art. 164 e no inciso I, § 1º do art. 6º do Regimento Interno da ANVISA, aprovado nos termos do Anexo I da Portaria n.º 650, de 29 de maio de 2014, publicada no DOU de 02 de junho de 2014 e considerando o art. 12 e o art. 25 da Lei n.º 6.360, de 23 de setembro de 1976, bem como o inciso IX, do art. 7º da Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, resolve:

Art. 1º Conceder o Registro, Cadastro e Cadastramento dos processos dos Produtos para a Saúde, na conformidade da relação anexa.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

JAIME CESAR DE MOURA OLIVEIRA

ANEXO

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO
NOME COMERCIAL
LOCAL DE FABRICAÇÃO
MODELO(S) DO PRODUTO
CLASSE REGISTRO
PETIÇÃO(ÕES)
A. G. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS
LTDA. - EPP 8.04104-1
Suporte Para Soro 25351.746417/2013-82
SUPORTE PARA SORO - A.G.

FABRICANTE : A. G. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA. - EPP - BRASIL
DISTRIBUIDOR : A. G. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA. - EPP - BRASIL
8010 - SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA - COM RODIZIO
8024 - SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA - SEM RODIZIO
CLASSE : I 80410410003
80026 - Cadastramento de Família de EQUIPAMENTOS para saúde Nacional
ABB MED COMÉRCIO DE PRODUTOS CIRÚRGICOS LTDA 8.02005-7
Transdutores 25351.559933/2014-47
VERRATA PRESSURE GUIDE WIRE
FABRICANTE : VOLCANO CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : VOLCANO CORP - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : VOLCANO CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
10185 VERRATA GUIDE WIRE STRAIGHT 185cm
10185J VERRATA GUIDE WIRE J-TIP 185cm
10300 VERRATA GUIDE STRAIGHT 300cm
10300J VERRATA GUIDE WIRE J-TIP 300cm
CLASSE : IV 80200570021
8052 - Registro de Famílias de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes, IMPORTADO
ABBOTT LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA 8.01465-0
BETA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (BHCG)25351.569159/2014-69
b-hCG Cartridge
FABRICANTE : ABBOTT POINT OF CARE INC - ESTADOS UNIDOS
25 cartuchos
CLASSE : II 80146501904
8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado
CREATININA 25351.597290/2014-74
i-STAT Creatinine Cartridge
FABRICANTE : ABBOTT POINT OF CARE INC. - ESTADOS UNIDOS
Caixa com 25 cartuchos
CLASSE : II 80146501905
8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado
ACCUMED PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA 8.02753-1
ESPAÇADOR 25351.513755/2014-56
Espaçador G-Tech
FABRICANTE : TAIAN CHARACTER POLYMER CO., LTD. - CHINA
Espaçador G-Tech Clear; Espaçador G-Tech Clear Câmara Grande; Espaçador G-Tech Clear Fun. Acessórios: Máscara Infantil; Máscara Adulto.
CLASSE : I 80275310056
80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
ADAPT PRODUTOS OFTALMOLÓGICOS LTDA 8.01920-1
Tomógrafo de Coerência Óptica 25351.461056/2014-96
TOMÓGRAFO DE COERÊNCIA ÓPTICA
FABRICANTE : OPTOVUE INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : OPTOVUE INC. - ESTADOS UNIDOS
RTvue 100
RTvue XR 100 Avanti
Ivue 100
CLASSE : II 80192010055
80027 - Cadastro de Família de EQUIPAMENTOS para saúde Importado
ALL SOLUTIONS MEDICAL PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA 8.04696-7
Kit Para Auxílio de Punção 25351.575434/2014-11
B.I.G.
FABRICANTE : WAIS MED LTDA - ISRAEL
B.I.G. Adulto; B.I.G. Pediátrico.
CLASSE : II 80469670004
80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
ALLIED TITANIUM LTDA ME 8.02543-5
Placa de reconstrução não absorvível para osteossíntese 25351.008795/2014-26
Família de Placas Retas de Micro e Mini Fragmentos Medicalfix
FABRICANTE : ALLIED TITANIUM LTDA ME - BRASIL
DISTRIBUIDOR : ALLIED TITANIUM LTDA ME - BRASIL
02.01.0016.0000 Micro Placa Ponte Reta Pequena Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0017.0000 Micro Placa Ponte Reta Média Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0018.0000 Micro Placa Ponte Reta Grande Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0019.0002 Micro Placa Reta 2 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0020.0004 Micro Placa Reta 4 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0021.0006 Micro Placa Reta 6 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0022.0008 Micro Placa Reta 8 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0023.0010 Micro Placa Reta 10 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0024.0012 Micro Placa Reta 12 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0025.0014 Micro Placa Reta 14 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0026.0016 Micro Placa Reta 16 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0064.0000 Mini Placa Ponte Reta Pequena Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 2.01.0065.0000 Mini Placa Ponte Reta Média Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0066.0000 Mini Placa Ponte Reta Grande Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0067.0002 Mini Placa

Reta 2 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0068.0004 Mini Placa Reta 4 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0069.0006 Mini Placa Reta 6 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0070.0008 Mini Placa Reta 8 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0071.0010 Mini Placa Reta 10 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0072.0012 Mini Placa Reta 12 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0073.0014 Mini Placa Reta 14 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0074.0016 Mini Placa Reta 16 Furos Esp.0,90 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0160.0000 Maxi Placa Ponte Reta Pequena Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0161.0000 Maxi Placa Ponte Reta Média Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0162.0000 Maxi Placa Ponte Reta Grande Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0163.0002 Maxi Placa Reta 2 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0164.0004 Maxi Placa Reta 4 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0165.0006 Maxi Placa Reta 6 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0166.0008 Maxi Placa Reta 8 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0167.0010 Maxi Placa Reta 10 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0168.0012 Maxi Placa Reta 12 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0169.0014; Maxi Placa Reta 14 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm; 02.01.0170.0016 Maxi Placa Reta 16 Furos Esp.1,30 mm - Ø furo 2,50 mm.
CLASSE : III 80254350013
80093 - Registro de Família de Material Implantável em Ortopedia NACIONAL
Instrumental Para Implante Ortopedico 25351.604822/2014-18
INSTRUMENTAL ARTICULADO CORTANTE PARA MICRO E MINI FRAGMENTOS
FABRICANTE : ALLIED TITANIUM LTDA ME - BRASIL
MODELOS: 02.04.0087.0000 Alicatete Cortador de Placas e Fios; 02.04.0088.0000 Alicatete de corte; 02.04.0089.0000 Alicatete de Ponta Romba; 02.04.0090.0160 Alicatete de Dupla Ação Com Pastilha 160 mm; 02.04.0091.0190 Alicatete de Dupla Ação Com Pastilha 190 mm; 02.04.0092.0000 Cortador de Placas e Fios; 02.04.0093.1215 Cortador de Placas 1.2/1.7/2.3 - 15 cm; 02.04.0184.0000 Alicatete Reto; 02.04.0185.0011 Tesoura Fio de Aço Angulado 11 cm; 02.04.0186.0014 Tesoura Metzenbaum Curva 14 cm; 02.04.0187.0014 Tesoura Metzenbaum Reta 14 cm; 02.04.0188.0014 Tesoura Joseph Reta 14 cm; 02.04.0189.0014 Tesoura Joseph Curva 14 cm;
CLASSE : I 80254350014
80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico NACIONAL
ALPHALIFE MATERIAIS MÉDICO HOSPITALARES LTDA. 8.09261-5
Instrumental Para Endoscopia 25351.681650/2014-24
KIT ENDO-SCRUB IPC MEDTRONIC
FABRICANTE : MEDTRONIC, INC. - ESTADOS UNIDOS
KIT ENDO-SCRUB IPC MEDTRONIC composto por: 1 Coletor de secreções Tami Sinus; 1 Camisa para endoscópio Karl Storz 4mm 0º; 1 Camisa para endoscópio Karl Storz 4mm 30º; 1 Camisa para endoscópio Karl Storz 4mm 45º.
CLASSE : II 80926150022
80089 - Cadastro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO
AMPLITUDE LATIN AMERICA S.A. 8.07262-6
Kit Instrumental 25351.616224/2014-10
Instrumental Joelho - Base Comum Tibia/Fêmur (SCORE® Primário) - Versão Mecânica/Navegada
FABRICANTE : AMPLITUDE S.A.S - FRANÇA
DISTRIBUIDOR : AMPLITUDE S.A.S - FRANÇA
Bandeja 1: 2-0200100 Broca intramedular; 2-0200200 Haste de alinhamento intramedular comprimento 250 mm; 2-0200300 Haste de alinhamento intramedular comprimento 400 mm; 2-0200400 Chave em T de aperto universal; 2-0216400 Suporte universal; 2-0200600 Haste de alinhamento extramedular; 2-0200707 Espaçador altura 7 mm; 2-0200710 Espaçador altura 10 mm; 2-0200718 Espaçador altura 18 mm; 2-0207002 Calço altura 2 mm para espaçador; 2-0207004 Calço altura 4 mm para espaçador; 2-0200800 Chave de fenda H5; 2-0204500 Medidor de corte; 2-0103000 Pino Ø 2; 2-0206300 Aferidor de alinhamento; 2-0201100 Pino universal de pino auto-furante; 2-0201200 Pino AO para pino auto-furante; 2-0201500 Extrator de prego; 2-0205500 Chave de fenda para quilha; 2-0102400 Broca Ø 3.2 - 145 mm comprimento; 2-0206900 Extrator de instrumental; 2-0206800 Raspa plana; 2-0207100 Afastador Hohmann 240 mm 18 mm; 2-0207200 Afastador Hohmann 265 mm 24 mm; 3-0200101 Bandeja termoformada SCORE "set comum"; 3-0200201 Tampa para Bandeja termoformada SCORE "set comum"; 3-0200301 Berço metálico para bandeja.
Bandeja 2: 2-0201600 Pinça de tornozelo; 2-0201700 Coluna de referência extra-medular; 2-0201800 Roda para coluna de referência extra-medular; 2-0201900 Deslizador de tibia; 2-0202000 Suporte de haste tibial; 2-0202100 Roda para suporte de haste tibial; 2-0201301 Pregos com cabeça 30 mm comprimento; 2-0201302 Pregos com cabeça 70 mm comprimento; 2-0201400 Pregos sem cabeça; 2-0202200 Guia de corte tibial direito; 2-0202300 Guia de corte tibial esquerdo; 2-0203800 Roda para guia de corte; 2-0202400 Dimensionador de altura tibial; 2-0202612 Guia de perfurador para base tamanho 1 / 2; 2-0202635 Guia de perfurador para base tamanho 3/4/5; 2-0202667 Guia de perfurador para base tamanho 6 / 7; 2-0206200 Alça removível para guia de rebaixo; 2-0202700 Fresa para base tibial; 2-0202812 Perfurador de base tibial tamanho 1 / 2; 2-0202835 Perfurador de base tibial tamanho 3/4/5; 2-0202867 Perfurador de base tibial tamanho 6/7; 2-0208900 Prova de quilha padrão; 3-0200102 Bandeja termoformada SCORE "set corte tibial"; 3-0200202 Tampa para Bandeja termoformada SCORE "set corte tibial"; 3-0200301 Berço metálico para bandeja.

AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA

RESOLUÇÃO-RE Nº 4.819, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2014
(Publicada no DOU e no Suplemento de 15-12-2014)

ANEXO(*)

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO
NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO
NOME COMERCIAL
LOCAL DE FABRICAÇÃO
MODELO(S) DO PRODUTO
CLASSE REGISTRO
PETIÇÃO(ÕES)
A. G. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA. - EPP 8.04104-1
Suporte Para Soro 25351.746417/2013-82
SUPORTE PARA SORO - A.G.
FABRICANTE : A. G. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA. - EPP - BRASIL
DISTRIBUIDOR : A. G. INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ARTEFATOS PLÁSTICOS LTDA. - EPP - BRASIL
8010 - SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA - COM RODIZIO
8024 - SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA - SEM RODIZIO
CLASSE : I 80410410003
80026 - Cadastramento de Família de EQUIPAMENTOS para saúde Nacional
ABB MED COMÉRCIO DE PRODUTOS CIRÚRGICOS LTDA 8.02005-7
Transdutores 25351.559933/2014-47
VERRATA PRESSURE GUIDE WIRE
FABRICANTE : VOLCANO CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : VOLCANO CORP - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : VOLCANO CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
10185 VERRATA GUIDE WIRE STRAIGHT 185cm
10185J VERRATA GUIDE WIRE J-TIP 185cm
10300 VERRATA GUIDE STRAIGHT 300cm
10300J VERRATA GUIDE WIRE J-TIP 300cm
CLASSE : IV 80200570021
8052 - Registro de Famílias de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes, IMPORTADO
ABBOTT LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA 8.01465-0
BETA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (BHCG)25351.569159/2014-69
b-hCG Cartridge
FABRICANTE : ABBOTT POINT OF CARE INC - ESTADOS UNIDOS
25 cartuchos
CLASSE : II 80146501904
8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado
CREATININA 25351.597290/2014-74
i-STAT Creatinine Cartridge
FABRICANTE : ABBOTT POINT OF CARE INC. - ESTADOS UNIDOS
Caixa com 25 cartuchos
CLASSE : II 80146501905
8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado
ACCUMED PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA 8.02753-1
ESPAÇADOR 25351.513755/2014-56
Espaçador G-Tech
FABRICANTE : TAIAN CHARACTER POLYMER CO., LTD. - CHINA
Espaçador G-Tech Clear; Espaçador G-Tech Clear Câmara Grande; Espaçador G-Tech Clear Fun. Acessórios: Máscara Infantil; Máscara Adulto.
CLASSE : I 80275310056
80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
ADAPT PRODUTOS OFTALMOLÓGICOS LTDA 8.01920-1
Tomógrafo de Coerência Óptica 25351.461056/2014-96
TOMÓGRAFO DE COERÊNCIA ÓPTICA
FABRICANTE : OPTOVUE INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : OPTOVUE INC. - ESTADOS UNIDOS
RTvue 100
RTvue XR 100 Avanti
Ivue 100
CLASSE : II 80192010055
80027 - Cadastro de Família de EQUIPAMENTOS para saúde Importado
ALL SOLUTIONS MEDICAL PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA 8.04696-7
Kit Para Auxílio de Punção 25351.575434/2014-11
B.I.G.
FABRICANTE : WAIS MED LTDA - ISRAEL
B.I.G. Adulto; B.I.G. Pediátrico.
CLASSE : II 80469670004
80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
ALLIED TITANIUM LTDA ME 8.02543-5
Placa de reconstrução não absorvível para osteossíntese 25351.008795/2014-26
Família de Placas Retas de Micro e Mini Fragmentos Medicalfix
FABRICANTE : ALLIED TITANIUM LTDA ME - BRASIL

DISTRIBUIDOR : ALLIED TITANIUM LTDA ME - BRASIL
02.01.0016.0000 Micro Placa Ponte Reta Pequena Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0017.0000 Micro Placa Ponte Reta Média Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0018.0000 Micro Placa Ponte Reta Grande Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0019.0002 Micro Placa Reta 2 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0020.0004 Micro Placa Reta 4 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0021.0006 Micro Placa Reta 6 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0022.0008 Micro Placa Reta 8 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0023.0010 Micro Placa Reta 10 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0024.0012 Micro Placa Reta 12 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0025.0014 Micro Placa Reta 14 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0026.0016 Micro Placa Reta 16 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0027.0018 Micro Placa Reta 18 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0028.0020 Micro Placa Reta 20 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0029.0022 Micro Placa Reta 22 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0030.0024 Micro Placa Reta 24 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0031.0026 Micro Placa Reta 26 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0032.0028 Micro Placa Reta 28 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0033.0030 Micro Placa Reta 30 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0034.0032 Micro Placa Reta 32 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0035.0034 Micro Placa Reta 34 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0036.0036 Micro Placa Reta 36 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0037.0038 Micro Placa Reta 38 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0038.0040 Micro Placa Reta 40 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0039.0042 Micro Placa Reta 42 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0040.0044 Micro Placa Reta 44 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0041.0046 Micro Placa Reta 46 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0042.0048 Micro Placa Reta 48 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0043.0050 Micro Placa Reta 50 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0044.0052 Micro Placa Reta 52 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0045.0054 Micro Placa Reta 54 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0046.0056 Micro Placa Reta 56 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0047.0058 Micro Placa Reta 58 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0048.0060 Micro Placa Reta 60 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0049.0062 Micro Placa Reta 62 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0050.0064 Micro Placa Reta 64 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0051.0066 Micro Placa Reta 66 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0052.0068 Micro Placa Reta 68 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0053.0070 Micro Placa Reta 70 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0054.0072 Micro Placa Reta 72 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0055.0074 Micro Placa Reta 74 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0056.0076 Micro Placa Reta 76 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0057.0078 Micro Placa Reta 78 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0058.0080 Micro Placa Reta 80 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0059.0082 Micro Placa Reta 82 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0060.0084 Micro Placa Reta 84 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0061.0086 Micro Placa Reta 86 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0062.0088 Micro Placa Reta 88 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0063.0090 Micro Placa Reta 90 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0064.0092 Micro Placa Reta 92 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0065.0094 Micro Placa Reta 94 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0066.0096 Micro Placa Reta 96 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0067.0098 Micro Placa Reta 98 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0068.0100 Micro Placa Reta 100 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0069.0102 Micro Placa Reta 102 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0070.0104 Micro Placa Reta 104 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0071.0106 Micro Placa Reta 106 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0072.0108 Micro Placa Reta 108 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0073.0110 Micro Placa Reta 110 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0074.0112 Micro Placa Reta 112 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0075.0114 Micro Placa Reta 114 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0076.0116 Micro Placa Reta 116 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0077.0118 Micro Placa Reta 118 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0078.0120 Micro Placa Reta 120 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0079.0122 Micro Placa Reta 122 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0080.0124 Micro Placa Reta 124 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0081.0126 Micro Placa Reta 126 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0082.0128 Micro Placa Reta 128 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0083.0130 Micro Placa Reta 130 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0084.0132 Micro Placa Reta 132 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0085.0134 Micro Placa Reta 134 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0086.0136 Micro Placa Reta 136 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0087.0138 Micro Placa Reta 138 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0088.0140 Micro Placa Reta 140 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0089.0142 Micro Placa Reta 142 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0090.0144 Micro Placa Reta 144 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0091.0146 Micro Placa Reta 146 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0092.0148 Micro Placa Reta 148 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0093.0150 Micro Placa Reta 150 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0094.0152 Micro Placa Reta 152 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0095.0154 Micro Placa Reta 154 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0096.0156 Micro Placa Reta 156 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0097.0158 Micro Placa Reta 158 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0098.0160 Micro Placa Reta 160 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0099.0162 Micro Placa Reta 162 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0100.0164 Micro Placa Reta 164 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0101.0166 Micro Placa Reta 166 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0102.0168 Micro Placa Reta 168 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0103.0170 Micro Placa Reta 170 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0104.0172 Micro Placa Reta 172 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0105.0174 Micro Placa Reta 174 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0106.0176 Micro Placa Reta 176 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0107.0178 Micro Placa Reta 178 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0108.0180 Micro Placa Reta 180 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0109.0182 Micro Placa Reta 182 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0110.0184 Micro Placa Reta 184 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0111.0186 Micro Placa Reta 186 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0112.0188 Micro Placa Reta 188 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0113.0190 Micro Placa Reta 190 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0114.0192 Micro Placa Reta 192 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0115.0194 Micro Placa Reta 194 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0116.0196 Micro Placa Reta 196 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0117.0198 Micro Placa Reta 198 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0118.0200 Micro Placa Reta 200 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0119.0202 Micro Placa Reta 202 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0120.0204 Micro Placa Reta 204 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0121.0206 Micro Placa Reta 206 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0122.0208 Micro Placa Reta 208 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0123.0210 Micro Placa Reta 210 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0124.0212 Micro Placa Reta 212 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0125.0214 Micro Placa Reta 214 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0126.0216 Micro Placa Reta 216 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0127.0218 Micro Placa Reta 218 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0128.0220 Micro Placa Reta 220 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0129.0222 Micro Placa Reta 222 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0130.0224 Micro Placa Reta 224 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0131.0226 Micro Placa Reta 226 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0132.0228 Micro Placa Reta 228 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0133.0230 Micro Placa Reta 230 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0134.0232 Micro Placa Reta 232 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0135.0234 Micro Placa Reta 234 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0136.0236 Micro Placa Reta 236 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0137.0238 Micro Placa Reta 238 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0138.0240 Micro Placa Reta 240 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0139.0242 Micro Placa Reta 242 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0140.0244 Micro Placa Reta 244 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0141.0246 Micro Placa Reta 246 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0142.0248 Micro Placa Reta 248 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0143.0250 Micro Placa Reta 250 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0144.0252 Micro Placa Reta 252 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0145.0254 Micro Placa Reta 254 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0146.0256 Micro Placa Reta 256 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0147.0258 Micro Placa Reta 258 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0148.0260 Micro Placa Reta 260 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0149.0262 Micro Placa Reta 262 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0150.0264 Micro Placa Reta 264 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0151.0266 Micro Placa Reta 266 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0152.0268 Micro Placa Reta 268 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0153.0270 Micro Placa Reta 270 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0154.0272 Micro Placa Reta 272 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0155.0274 Micro Placa Reta 274 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0156.0276 Micro Placa Reta 276 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0157.0278 Micro Placa Reta 278 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0158.0280 Micro Placa Reta 280 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0159.0282 Micro Placa Reta 282 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0160.0284 Micro Placa Reta 284 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0161.0286 Micro Placa Reta 286 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0162.0288 Micro Placa Reta 288 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0163.0290 Micro Placa Reta 290 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0164.0292 Micro Placa Reta 292 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0165.0294 Micro Placa Reta 294 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0166.0296 Micro Placa Reta 296 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0167.0298 Micro Placa Reta 298 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0168.0300 Micro Placa Reta 300 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0169.0302 Micro Placa Reta 302 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0170.0304 Micro Placa Reta 304 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0171.0306 Micro Placa Reta 306 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0172.0308 Micro Placa Reta 308 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0173.0310 Micro Placa Reta 310 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0174.0312 Micro Placa Reta 312 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0175.0314 Micro Placa Reta 314 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0176.0316 Micro Placa Reta 316 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0177.0318 Micro Placa Reta 318 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0178.0320 Micro Placa Reta 320 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0179.0322 Micro Placa Reta 322 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0180.0324 Micro Placa Reta 324 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0181.0326 Micro Placa Reta 326 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0182.0328 Micro Placa Reta 328 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0183.0330 Micro Placa Reta 330 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0184.0332 Micro Placa Reta 332 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0185.0334 Micro Placa Reta 334 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0186.0336 Micro Placa Reta 336 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0187.0338 Micro Placa Reta 338 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0188.0340 Micro Placa Reta 340 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0189.0342 Micro Placa Reta 342 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0190.0344 Micro Placa Reta 344 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0191.0346 Micro Placa Reta 346 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0192.0348 Micro Placa Reta 348 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0193.0350 Micro Placa Reta 350 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0194.0352 Micro Placa Reta 352 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0195.0354 Micro Placa Reta 354 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0196.0356 Micro Placa Reta 356 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0197.0358 Micro Placa Reta 358 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0198.0360 Micro Placa Reta 360 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0199.0362 Micro Placa Reta 362 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0200.0364 Micro Placa Reta 364 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0201.0366 Micro Placa Reta 366 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0202.0368 Micro Placa Reta 368 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0203.0370 Micro Placa Reta 370 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0204.0372 Micro Placa Reta 372 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0205.0374 Micro Placa Reta 374 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0206.0376 Micro Placa Reta 376 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0207.0378 Micro Placa Reta 378 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0208.0380 Micro Placa Reta 380 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0209.0382 Micro Placa Reta 382 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0210.0384 Micro Placa Reta 384 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0211.0386 Micro Placa Reta 386 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0212.0388 Micro Placa Reta 388 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0213.0390 Micro Placa Reta 390 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0214.0392 Micro Placa Reta 392 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0215.0394 Micro Placa Reta 394 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0216.0396 Micro Placa Reta 396 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0217.0398 Micro Placa Reta 398 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0218.0400 Micro Placa Reta 400 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0219.0402 Micro Placa Reta 402 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0220.0404 Micro Placa Reta 404 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0221.0406 Micro Placa Reta 406 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0222.0408 Micro Placa Reta 408 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0223.0410 Micro Placa Reta 410 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0224.0412 Micro Placa Reta 412 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0225.0414 Micro Placa Reta 414 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0226.0416 Micro Placa Reta 416 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0227.0418 Micro Placa Reta 418 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0228.0420 Micro Placa Reta 420 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0229.0422 Micro Placa Reta 422 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0230.0424 Micro Placa Reta 424 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0231.0426 Micro Placa Reta 426 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0232.0428 Micro Placa Reta 428 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0233.0430 Micro Placa Reta 430 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0234.0432 Micro Placa Reta 432 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0235.0434 Micro Placa Reta 434 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0236.0436 Micro Placa Reta 436 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0237.0438 Micro Placa Reta 438 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0238.0440 Micro Placa Reta 440 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0239.0442 Micro Placa Reta 442 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0240.0444 Micro Placa Reta 444 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0241.0446 Micro Placa Reta 446 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0242.0448 Micro Placa Reta 448 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0243.0450 Micro Placa Reta 450 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0244.0452 Micro Placa Reta 452 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0245.0454 Micro Placa Reta 454 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0246.0456 Micro Placa Reta 456 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0247.0458 Micro Placa Reta 458 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0248.0460 Micro Placa Reta 460 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0249.0462 Micro Placa Reta 462 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0250.0464 Micro Placa Reta 464 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0251.0466 Micro Placa Reta 466 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1,80 mm; 02.01.0252.0468 Micro Placa Reta 468 Furos Esp.0,70 mm - Ø furo 1

x 480 mm; 04.013.740 x Ø 13,0 mm x 300 mm; 04.013.744 x Ø 13,0 mm x 320 mm; 04.013.748 x Ø 13,0 mm x 340 mm; 04.013.752 x Ø 13,0 mm x 360 mm; 04.013.756 x Ø 13,0 mm x 380 mm; 04.013.760 x Ø 13,0 mm x 400 mm; 04.013.764 x Ø 13,0 mm x 420 mm; 04.013.768 x Ø 13,0 mm x 440 mm; 04.013.772 x Ø 13,0 mm x 460 mm; 04.013.776 x Ø 13,0 mm x 480 mm; 04.013.840S x Ø 14,0 mm x 300 mm; 04.013.844S x Ø 14,0 mm x 320 mm; 04.013.848S x Ø 14,0 mm x 340 mm; 04.013.852S x Ø 14,0 mm x 360 mm; 04.013.856S x Ø 14,0 mm x 380 mm; 04.013.860S x Ø 14,0 mm x 400 mm; 04.013.864S x Ø 14,0 mm x 420 mm; 04.013.868S x Ø 14,0 mm x 440 mm; 04.013.872S x Ø 14,0 mm x 460 mm; 04.013.876S x Ø 14,0 mm x 480 mm; 04.013.940S x Ø 15,0 mm x 300 mm; 04.013.944S x Ø 15,0 mm x 320 mm; 04.013.948S x Ø 15,0 mm x 340 mm; 04.013.952S x Ø 15,0 mm x 360 mm; 04.013.956S x Ø 15,0 mm x 380 mm; 04.013.960S x Ø 15,0 mm x 400 mm; 04.013.964S x Ø 15,0 mm x 420 mm; 04.013.968S x Ø 15,0 mm x 440 mm; 04.013.972S x Ø 15,0 mm x 460 mm; 04.013.976S x Ø 15,0 mm x 480 mm;

Parafuso de Bloqueio Stardrive Ø 5,0 mm para Hastes Intramedulares: 04.005.516 x Ø 5,0 mm x 26 mm; 04.005.518 x Ø 5,0 mm x 28 mm; 04.005.520 x Ø 5,0 mm x 30 mm; 04.005.522 x Ø 5,0 mm x 32 mm; 04.005.524 x Ø 5,0 mm x 34 mm; 04.005.526 x Ø 5,0 mm x 36 mm; 04.005.528 x Ø 5,0 mm x 38 mm; 04.005.530 x Ø 5,0 mm x 40 mm; 04.005.532 x Ø 5,0 mm x 42 mm; 04.005.534 x Ø 5,0 mm x 44 mm; 04.005.536 x Ø 5,0 mm x 46 mm; 04.005.538 x Ø 5,0 mm x 48 mm; 04.005.540 x Ø 5,0 mm x 50 mm; 04.005.542 x Ø 5,0 mm x 52 mm; 04.005.544 x Ø 5,0 mm x 54 mm; 04.005.546 x Ø 5,0 mm x 56 mm; 04.005.548 x Ø 5,0 mm x 58 mm; 04.005.550 x Ø 5,0 mm x 60 mm; 04.005.552 x Ø 5,0 mm x 62 mm; 04.005.554 x Ø 5,0 mm x 64 mm; 04.005.556 x Ø 5,0 mm x 66 mm; 04.005.558 x Ø 5,0 mm x 68 mm; 04.005.560 x Ø 5,0 mm x 70 mm; 04.005.562 x Ø 5,0 mm x 72 mm; 04.005.564 x Ø 5,0 mm x 74 mm; 04.005.566 x Ø 5,0 mm x 76 mm; 04.005.568 x Ø 5,0 mm x 78 mm; 04.005.570 x Ø 5,0 mm x 80 mm; 04.005.575 x Ø 5,0 mm x 85 mm; 04.005.580 x Ø 5,0 mm x 90 mm; 04.005.585 x Ø 5,0 mm x 95 mm; 04.005.590 x Ø 5,0 mm x 100 mm;

Parafuso de Bloqueio Stardrive Ø 6,0 mm para Hastes Intramedulares: 04.005.616S x Ø 6,0 mm x 26 mm; 04.005.618S x Ø 6,0 mm x 28 mm; 04.005.620S x Ø 6,0 mm x 30 mm; 04.005.622S x Ø 6,0 mm x 32 mm; 04.005.624S x Ø 6,0 mm x 34 mm; 04.005.626S x Ø 6,0 mm x 36 mm; 04.005.628S x Ø 6,0 mm x 38 mm; 04.005.630S x Ø 6,0 mm x 40 mm; 04.005.632S x Ø 6,0 mm x 42 mm; 04.005.634S x Ø 6,0 mm x 44 mm; 04.005.636S x Ø 6,0 mm x 46 mm; 04.005.638S x Ø 6,0 mm x 48 mm; 04.005.640S x Ø 6,0 mm x 50 mm; 04.005.642S x Ø 6,0 mm x 52 mm; 04.005.644S x Ø 6,0 mm x 54 mm; 04.005.646S x Ø 6,0 mm x 56 mm; 04.005.648S x Ø 6,0 mm x 58 mm; 04.005.650S x Ø 6,0 mm x 60 mm; 04.005.652S x Ø 6,0 mm x 62 mm; 04.005.654S x Ø 6,0 mm x 64 mm; 04.005.656S x Ø 6,0 mm x 66 mm; 04.005.658S x Ø 6,0 mm x 68 mm; 04.005.660S x Ø 6,0 mm x 70 mm; 04.005.662S x Ø 6,0 mm x 72 mm; 04.005.664S x Ø 6,0 mm x 74 mm; 04.005.666S x Ø 6,0 mm x 76 mm; 04.005.668S x Ø 6,0 mm x 78 mm; 04.005.670S x Ø 6,0 mm x 80 mm; 04.005.675S x Ø 6,0 mm x 85 mm; 04.005.680S x Ø 6,0 mm x 90 mm; 04.005.685S x Ø 6,0 mm x 95 mm; 04.005.690S x Ø 6,0 mm x 100 mm; 04.005.691S x Ø 6,0 mm x 105 mm; 04.005.692S x Ø 6,0 mm x 110 mm; 04.005.693S x Ø 6,0 mm x 115 mm; 04.005.694S x Ø 6,0 mm x 120 mm; 04.005.695S x Ø 6,0 mm x 125 mm.

Parafuso de Fechamento para Bloqueio com Lâmina em Espiral, Canulado: 04.013.000 x 0 mm; Parafuso de Fechamento Canulado: 04.003.000 x 0 mm; 04.003.001 x 5 mm; 04.003.002 x 10 mm; 04.003.003 x 15 mm; 04.003.004 x 20 mm;

Lâmina Espiral para Haste Intramedular Femoral Retrógrada, Expert R/AFN: 04.013.040 x 40 mm; 04.013.041 x 45 mm; 04.013.042 x 50 mm; 04.013.043 x 55 mm; 04.013.044 x 60 mm; 04.013.045 x 65 mm; 04.013.046 x 70 mm; 04.013.047 x 75 mm; 04.013.048 x 80 mm; 04.013.049 x 85 mm; 04.013.050 x 90 mm; 04.013.051 x 95 mm; 04.013.052 x 100 mm;

CLASSE : III 10229340286

80096 - Registro de Sistema de Material Implantável em Ortopedia IMPORTADO

TARGMED COMERCIO E IMPORTAÇÃO DE PRODUTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA 8.05198-3

Fixadores Externos 25351.450129/2014-35

Fixador Externo Híbrido ZIMED

FABRICANTE : ZIMED Medical San. ve Tic. Ltd. Sti - TURQUIA

5258-0010 - Fixador Híbrido 5258-0012 - Clamp de Barra do Fixador Híbrido 5258-0013 - Clamp de Fio do fixador híbrido 5258-0014 - Barra de Conexão do Clamp de Barra 5258-0015 - Clamp Híbrido 5258-0170 - Anel de Fixador Híbrido 170mm 5258-0190 - Anel de Fixador Híbrido 190 mm 5258-0640 - Barra do Fixador Híbrido. Acessórios: 5141-0014 - Barra de Conexão Reta; 5141-0015 - Barra de Conexão 30°; 5142-0002 - Clamp de Pino Multiplanar; 5142-0016 - Clamp de Pino Principal; 5142-0011 - Anel de Canto Angulado; 5142-0023 - Clamp de Barra/Schanz 6 mm; 5142-0024 - Clamp de Barra/Schanz 8 mm; 5142-0025 - Clamp de Barra/Schanz 10 mm; 5142-0020 - Clamp Barra/Barra 6 mm; 5142-0021 - Clamp Barra/Barra 8 mm; 5142-0022 - Clamp Barra/Barra 10 mm; Barra Ti: 5142-1018 (10 x 180 mm); 5142-1020 (10 x 200 mm); 5142-1022 (10 x 220 mm); 5142-1024 (10 x 240 mm); 5142-1026 (10 x 260 mm); 5142-1028 (10 x 280 mm); 5142-1030 (10 x 300 mm); 5142-1032 (10 x 320 mm); 5142-1034 (10 x 340 mm); 5142-1036 (10 x 360 mm); 5142-1038 (10 x 380 mm); 5142-1040 (10 x 400 mm); 5142-6018 (6 x 180 mm); 5142-6020 (6 x 200 mm); 5142-6022 (6 x 220 mm); 5142-6024 (6x 240mm); 5142-6026 (6 x 260 mm); 5142-6028 (6 x 228 mm); 5142-6030 (6 x 300 mm); 5142-6032 (6 x 320 mm); 5142-6034 (6 x 340 mm); 5142-6036 (6 x 360 mm); 5142-6038 (6 x 380 mm); 5142-6040 (6 x 400 mm); 5142-8018 (8 x 180 mm); 5142-8020 (8 x 200 mm); 5142-8022 (8 x 220 mm); 5142-8024 (8 x

240 mm); 5142-8026(8 x 260 mm); 5142-8028 (8 x 280 mm); 5142-8030 (8 x 300 mm); 5142-8032 (8x 320 mm); 5142-8034 (8 x340 mm); 5142-8036 (8 x 360 mm); 5142-8038 (8 x 380 mm); 5142-8040 (8 x 400 mm); Barra Al: 5144-1018 (10 x 180 mm); 5144-1020 (10 x 200 mm); 5144-1022 (10 x 220 mm); 5144-1024 (10 x240 mm); 5144-1026 (10 x 260 mm); 5144-1028 (10 x 280 mm); 5144-1030 (10 x 300 mm); 5144-1032 (10 x 320 mm); 5144-1034 (10 x 340 mm); 5144-1036 (10 x 360 mm); 5144-1038 (10 x 380 mm); 5144-1040 (10 x 400 mm); 5144-6018 (6 x 180 mm); 5144-6020 (6 x 200 mm); 5144-6022 (6 x 220 mm); 5144-6024 (6x 240 mm); 5144-6026 (6 x 260 mm); 5144-6028 (6 x 228 mm); 5144-6030 (6 x 300 mm); 5144-6032 (6 x 320 mm); 5144-6034 (6 x 340 mm); 5144-6036 (6 x 360 mm); 5144-6038 (6 x 380 mm); 5144-6040 (6 x 400 mm); 5144-8018 (8 x 180 mm); 5144-8020 (8 x 200 mm); 5144-8022 (8 x 220 mm); 5144-8024 (8 x 240 mm); 5144-8026 (8 x 260 mm); 5144-8028 (8 x 280 mm); 5144-8030 (8 x 300 mm); 5144-8032 (8 x 320 mm); 5144-8034 (8 x 340 mm); 5144-8036 (8 x 360 mm); 5144-8038 (8 x 380 mm); 5144-8040 (8 x 400 mm); Barra Fibra de Carbono: 5148-1018 (10 x 180 mm); 5148-1020 (10 x 200 mm); 5148-1022 (10 x 220 mm); 5148-1024 (10 x 240 mm); 5148-1026 (10 x 260 mm); 5148-1028 (10 x 280 mm); 5148-1030 (10 x 300 mm); 5148-1032 (10 x 320 mm); 5148-1034 (10 x 340 mm); 5148-1036 (10 x 360 mm); 5148-1038 (10 x 380 mm); 5148-1040 (10 x 400 mm); 5148-6018 (6 x 180 mm); 5148-6020 (6 x 200 mm); 5148-6022 (6 x 220 mm); 5148-6024 (6x 240 mm); 5148-6026 (6 x 260 mm); 5148-6028 (6 x 228 mm); 5148-6030 (6 x 300 mm); 5148-6032 (6 x 320 mm); 5148-6034 (6 x 340 mm); 5148-6036 (6 x 360 mm); 5148-6038 (6 x 380 mm); 5148-6040 (6 x 400 mm); 5148-8018 (8 x 180 mm); 5148-8020 (8 x 200 mm); 5148-8022 (8 x 220 mm); 5148-8024 (8 x 240 mm); 5148-8026 (8 x 260 mm); 5148-8028 (8 x 280 mm); 5148-8030 (8 x 300 mm); 5148-8032 (8 x 320mm); 5148-8034 (8 x 340 mm); 5148-8036 (8 x 360 mm); 5148-8038 (8 x 380 mm); 5148-8040 (8 x 400 mm).

CLASSE : I 80519830015

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

TECMEDIC COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA 8.02029-1

dispositivo para proteção embolica 25351.345160/2014-94

SHUNT DE CARÓTIDA PRUITT F3

FABRICANTE : LEMAITRE VASCULAR INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : LEMAITRE VASCULAR INC - ESTADOS UNIDOS

Códigos das Apresentações Comerciais: 2011-10, 2011-12, 2012-10, 2012-12, 2013-10.

CLASSE : IV 80202910075

80087 - Registro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO

Artigo Para Radioprotecao 25351.681556/2014-84

Protetores RadPad

FABRICANTE : Worldwide Innovations & Technologies, Inc - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : Worldwide Innovations & Technologies, Inc - ESTADOS UNIDOS

9100-R, 9100-O, 9100-Y, 9100-B

CLASSE : I 80202910076

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

TECNOAR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS E HOSPITALARES LTDA. - ME.8.04077-9

Sistema de Lavagem Para Procedimentos Cirurgicos25351.514145/2014-84

EQUIPAMENTO DE LAVAGEM PULSÁTIL

FABRICANTE DE TECNOAR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS E HOSPITALARES LTDA. - ME - BRASIL

DISTRIBUIDOR : TECNOAR INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS E HOSPITALARES LTDA. - ME - BRASIL

3000

CLASSE : II 80407799008

8057 - Cadastro de Equipamento para Saúde NACIONAL

TELLUS MEDICAL DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE PRODUTOS PARA A SAÚDE LTDA - ME.8.04317-8

Âncora e sutura montadas em dispositivo inser-sor25351.180335/2014-91

ÂNCORAS BIOCUMPOSTAS SWIVELock

FABRICANTE : ARTHREX INC. - ESTADOS UNIDOS

AR-2323BCC, AR-2324BCC, AR-2325BCC, AR-2324BCCCT, AR-2324BCCCTT, AR-1662BC, AR-1662BC-7, AR-1662BC-8, AR-1662BC-9, AR-1662BCC-7, AR-1662BCC-8, AR-1662BCC-9.

CLASSE : IV 80431780104

80092 - Registro de Família de Material Implantável em Ortopedia IMPORTADO

TERUMO MEDICAL DO BRASIL LTDA. 8.00122-8

Aagulhas Descartáveis 25351.640444/2014-32

SurGuard 3 Agulha Hipodérmica de Segurança Terumo

FABRICANTE : TERUMO (PHILIPPINES) CORPORATION - FILIPINAS

MODELOS: SurGuard3 25G x 5/8" (0,50 x 16 mm); SurGuard3 25G x 1" (0,50 x 25 mm); SurGuard3 25G x 1 1/2" (0,50 x 38 mm); SurGuard3 26G x 11/32" (0,45 x 09 mm); SurGuard3 26G x 1/2" (0,45 x 13 mm); SurGuard3 27G x 1/2" (0,40 x 13 mm); SurGuard3 30G x 1/2" (0,30 x 13 mm); SurGuard3 23G x 1" (0,60 x 25 mm); SurGuard3 23G x 1 1/2" (0,60 x 38 mm); SurGuard3 22G x 1" (0,70 x 25 mm); SurGuard3 22G x 1 1/2" (0,70 x 38 mm); SurGuard3 22G x 1 1/4" (0,70 x 32 mm); SurGuard3 22G x 2" (0,70 x 51 mm); SurGuard3 21G x 1" (0,80 x 25 mm); SurGuard3 21G x 1 1/2" (0,80 x 38

mm); SurGuard3 21G x 2" (0,80 x 51 mm); SurGuard3 20G x 1" (0,90 x 25 mm); SurGuard3 20G x 1 1/2" (0,90 x 38 mm); SurGuard3 20G x 2" (0,90 x 51 mm); SurGuard3 19G x 1" (1,10 x 25 mm); SurGuard3 19G x 1 1/2" (1,10 x 38 mm); SurGuard3 19G x 1/2" (1,10 x 13 mm); SurGuard3 18G x 1" (1,20 x 25 mm); SurGuard3 18G x 1 1/2" (1,20 x 38 mm); SurGuard3 18G x 1/2" (1,20 x 13 mm);

CLASSE : II 80012280157

80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO

TRAUMEC TECNOLOGIA E IMPLANTES ORTOPÉDICOS IMP. E EXP. LTDA - EPP 8.04556-3

PONTA DE ULTRA-SOM 25351.640919/2014-65

Pontas Ultrassônicas Diamantadas TRAUMEC

FABRICANTE : TRAUMEC TECNOLOGIA E IMPLANTES ORTOPÉDICOS IMP. E EXP. LTDA - EPP - BRASIL

PA.02.13.0007 Ponta semiesférica, diamantada - ES; PA.02.13.0008 Ponta semiesférica com ângulo de 45°, esquerda, diamantada - ES; PA.02.13.0009 Ponta angular esquerda, diamantada, - ES; PA.02.13.0010 Ponta angular direita, diamantada - ES; PA.02.13.0011 Ponta curva com borda plana, diamantada - ES; PA.02.13.0012 Ponta de nivelção curva, diamantada - ES; PA.02.13.0013 Ponta esférica, diamantada - ES; PA.02.13.0014 Ponta de remoção, angular, longa, diamantada - ES; PA.02.13.0015 Ponta de remoção, endo, diamantada - ES; PA.02.13.0016 Ponta de remoção, diamantada - ES; PA.02.13.0017 Ponta de nivelção curva, diamantada - SAT; PA.02.13.0018 Ponta de remoção, angular longa, diamantada - SAT; PA.02.13.0019 Ponta de remoção, endo, diamantada - SAT; PA.02.13.0020 Ponta de remoção, endo, diamantada - SAT; PA.02.13.0021 Ponta esférica, diamantada - SAT; PA.02.13.0022 Ponta semiesférica, diamantada - SAT; PA.02.13.0023 Ponta semiesférica com ângulo de 45°, esquerda, diamantada - SAT; PA.02.13.0024 Ponta angular esquerda, diamantada - SAT; PA.02.13.0025 Ponta angular direita, diamantada - SAT; PA.02.13.0026 Ponta angular, diamantada - SAT; PA.02.13.0027 Ponta de remoção, angular longa, diamantada - NK; PA.02.13.0028 Ponta de remoção, endo, diamantada - NK; PA.02.13.0029 Ponta de remoção, diamantada - NK; PA.02.13.0030 Ponta esférica, diamantada - NK; PA.02.13.0031 Ponta semiesférica, diamantada - NK; PA.02.13.0032 Ponta semiesférica com ângulo de 45°, esquerda, diamantada - NK; PA.02.13.0033 Ponta angular direita, diamantada - NK; PA.02.13.0034 Ponta angular esquerda, diamantada - NK; PA.02.13.0035 Ponta de nivelção curva, diamantada - NK; PA.02.13.0036 Ponta de alargamento, diamantada - NK; PA.02.13.0037 Ponta angular endo, diamantada - NK; PA.02.13.0038 Ponta curva, diamantada - SRN; PA.02.13.0039 Ponta de remoção, diamantada - SNR; PA.02.13.0040 Ponta esférica, diamantada - SNR; PA.02.13.0041 Ponta semiesférica, diamantada - SNR; PA.02.13.0042 Ponta semiesférica com ângulo de 45°, esquerda, diamantada - SNR; PA.02.13.0043 Ponta de nivelção angulada, diamantada - SNR; PA.02.13.0044 Ponta de nivelção, curva, diamantada - SNR; PA.02.13.0045 Ponta angulada, endo, diamantada - SNR; PA.02.13.0046 Ponta de remoção, endo, diamantada - SNR; PA.02.13.0047 Ponta angular direita, diamantada - MCT; PA.02.13.0048 Ponta curva com borda plana, diamantada - MCT; PA.02.13.0049 Ponta de nivelção, curva, diamantada - MCT; PA.02.13.0050 Ponta de remoção, angular longa, diamantada - MCT; PA.02.13.0051 Ponta de remoção, endo, diamantada - MCT; PA.02.13.0052 Ponta de remoção, diamantada - MCT; PA.02.13.0053 Ponta esférica, diamantada - MCT; PA.02.13.0054 Ponta semiesférica, diamantada - MCT; PA.02.13.0055 Ponta semiesférica com ângulo de 45°, esquerda, diamantada - MCT; PA.02.13.0056 Ponta para osteotomia, diamantada - MCT; PA.02.13.0057 Ponta para desgaste ósseo, diamantada - MCT; PA.02.13.0058 Ponta para desgaste ósseo, média, redonda, diamantada - MCT; PA.02.13.0059 Ponta para desgaste ósseo, média, oval, diamantada - MCT; PA.02.13.0060 Ponta para desgaste ósseo, angular, diamantada - MCT; PA.02.13.0061 Ponta para endodontia, diamantada - MCT; PA.02.13.0062 Ponta angular, endo, diamantada - MCT; PA.02.13.0063 Ponta para desgaste ósseo, semi angular, diamantada - MCT.

CLASSE : II 80455630056

80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico NACIONAL

PONTA DE ULTRA-SOM 25351.641009/2014-60

Pontas Ultrassônicas TRAUMEC

FABRICANTE : TRAUMEC TECNOLOGIA E IMPLANTES ORTOPÉDICOS IMP. E EXP. LTDA - EPP - BRASIL

PA.02.12.0022 Ponta angular esquerda - ES; PA.02.12.0023 Ponta angular direita - ES; PA.02.12.0024 Ponta com curvatura de 120° - ES; PA.02.12.0025 Ponta com curvatura de 95° - ES; PA.02.12.0026 Ponta sem spray de arrefecimento - ES; PA.02.12.0027 Ponta angular, endo - ES; PA.02.12.0028 Ponta curva, endo - ES; PA.02.12.0029 Ponta angular - ES; PA.02.12.0030 Ponta curva - ES; PA.02.12.0031 Ponta curva com borda plana - ES; PA.02.12.0032 Ponta de remoção - ES; PA.02.12.0033 Ponta de remoção, curva - ES; PA.02.12.0034 Ponta de remoção, angular - ES; PA.02.12.0035 Ponta angular com borda plana - ES; PA.02.12.0036 Ponta de remoção, angular longa - ES; PA.02.12.0037 Ponta de desgaste - ES; PA.02.12.0038 Ponta de desgaste, endo - ES; PA.02.12.0039 Ponta de acesso, endo - ES; PA.02.12.0040 Ponta de polimento, endo - ES; PA.02.12.0041 Ponta curva - SAT; PA.02.12.0042 Ponta curva com borda plana - SAT; PA.02.12.0043 Ponta angular - SAT; PA.02.12.0044 Ponta curva, endo - SAT; PA.02.12.0045 Ponta curva com borda plana, endo - SAT; PA.02.12.0046 Ponta de remoção - SAT; PA.02.12.0047 Ponta de remoção, curva - SAT; PA.02.12.0048 Ponta de remoção, angular - SAT; PA.02.12.0049 Ponta de remoção, angular, endo - SAT; PA.02.12.0050 Ponta de alargamento - SAT; PA.02.12.0051 Ponta com curvatura de 120° - SAT; PA.02.12.0052 Ponta com curvatura de 95° - SAT; PA.02.12.0053 Ponta sem spray de arrefecimento - SAT; PA.02.12.0054 Ponta de remoção, angular longa - SAT; PA.02.12.0055 Ponta angular esquerda - SAT; PA.02.12.0056 Ponta angular direita - SAT; PA.02.12.0057 Ponta de desgaste - NK;

CURATIVO CUTIMED® SILTEC SACRUM: 17,5 x 17,5 cm; 23 x 23 cm.
CURATIVO CUTIMED® SILTEC: 5 x 6 cm; 10 x 10 cm; 10 x 20 cm; 15 x 15 cm; 20 x 20 cm.
CLASSE : III 80102511347
8027 - Registro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
Cateteres 25351.285762/2014-87
CATERER BIB®
FABRICANTE : NUMED INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : INTERCONTINENTAL TRADE DEVELOPMENT CORP. - ESTADOS UNIDOS
BB003, BB006, BB009, BB010, BB011, BB012, BB013, BB014, BB015, BB016, BB017, BB018, BB019, BB020, BB021, BB022, BB023, BB024, BB025, BB026, BB027, BB028, BB029, BB030, BB031, BB032, BB033, BB034, BB035, BB036, BB037, BB038, BB039, BB040, BB041, BB042, BB051, BB052, BB053, BB054, BB055, BB056, BB057, BB058, BB059, BB060, BB061, BB062, BB063, BB064, BB065, BB066, BB067.
CLASSE : IV 80102511348
8027 - Registro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
Lancetador 25351.530092/2014-91
LANCETADOR
FABRICANTE : ACON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : ACON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS
LANCETADOR ON CALL
LANCETADOR MISSION
CLASSE : I 80102511350
80027 - Cadastramento de Família de EQUIPAMENTOS para saúde Importado
WERFEN MEDICAL LTDA 8.00036-1
ANTICORPO ANTINUCLEAR (ANA) 25351.492214/2014-57
QUANTA Lite® gp210 Elisa
FABRICANTE : INOVA DIAGNOSTICS, INC. - ESTADOS UNIDOS
Kit para 96 testes
CLASSE : II 80003610448
8002 - Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, Importado
ZAREK DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES 8.04461-4
Insuflador e Medidor de Pressão de Baloões 25351.646757/2014-69
Indeflator Sunny Medical
FABRICANTE : SUNNY MEDICAL DEVICE (SHENZHEN) CO., LTD. - CHINA
Os conjuntos são compostos por Insuflador, torneira e kit conector Y: SM-ID-A2530HS01-TB; SM-ID-A2530HP14-TB; SM-ID-F3030HS01-TB; SM-ID-F3030HP01-TB.
CLASSE : II 80446140008
80089 - Cadastro de Conjunto de Materiais de Uso Médico IMPORTADO
Insuflador para Cateter 25351.681567/2014-25
Dilatador para Cateter Balão Angioflator
FABRICANTE : TAHA MEDICAL SAN. TIC. - TURQUIA
Angioflator I; Angioflator II.
CLASSE : II 80446140009
80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
1000MEDIC DISTRIBUIDORA IMPORTADORA EXPORTADORA DE MEDICAMENTOS LTDA 8.02074-5
Aparelho de Ultra-Som 25351.392549/2014-99
SISTEMA DE ULTRASSOM PARA DIAGNÓSTICO
FABRICANTE : SonoScape - CHINA
DISTRIBUIDOR : SonoScape - CHINA
S2; S2BW; S6; S6 Pro; S6BW; S8; S8 Exp; S8 Pro; S9; S9 Pro; S9 Exp; S11; S11 Pro; S11 Exp; S11 BW; S20; S20 Exp; S40; S40 Pro; S40 Exp.
CLASSE : II 80207450003
8052 - Registro de Famílias de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes, IMPORTADO
3M DO BRASIL LTDA 8.02849-3
Curativo 25351.563886/2014-01
Fita de Silicone Peles Sensíveis 3M Nexcare
FABRICANTE : 3M DO BRASIL LTDA - BRASIL
FABRICANTE : 3M COMPANY - ESTADOS UNIDOS
1,9 cm x 60 cm; 2,5 cm x 1,3 m; 5,0 cm x 1,3 m; 2,5 cm x 5m; 5,0 cm x 1,3 m; 2,5 cm x 5m; 5,0 cm x 5,0m; 1,9 cm x 5m; 2,5cm x 5,0m; 5,0 cm x 5m; 25,4 mm x 3,65m; 12,0mm x 4,5m; 12,5 mm x 90 cm; 12,5 mm x 1,0m; 12,5mm x 1,5m; 12,5mm x 3,0m; 12,5mm x 4,0m; 12,5mm x 4,5m; 12,5mm x 5,0m; 12,5mm x 6,0m; 12,5mm x 7,0m; 12,5mm x 8,0m; 12,5mm x 9,0m; 12,5mm x 9,1m; 12,5mm x 9,14m; 12,5mm x 10m; 12,7mm x 9,14m; 19 mm x 7,0m; 19 mm x 7,3m; 19 mm x 7,31m; 19,0mm x 7,5m; 19,1mm x 7,0m; 19,1mm x 7,3m; 19,1mm x 7,5m; 25 mm x 90 cm; 25 mm x 1,0m; 25 mm x 1,34m; 25 mm x 1,35m; 25 mm x 1,5m; 25 mm x 3,0m; 25 mm x 4,0m; 25 mm x 4,5m; 25 mm x 4,57m; 25 mm x 5,0m; 25 mm x 6,0m; 25 mm x 7,0m; 25 mm x 8,0m; 25 mm x 9,0m; 25 mm x 9,1m; 25 mm x 9,14m; 25 mm x 10m; 25,4 mm x 9,14m; 25,5 mm x 9,14m; 50 mm x 90 cm; 50 mm x 1,0m; 50 mm x 1,35m; 50 mm x 1,5m; 50 mm x 3,0m; 50 mm x 4,0m; 50 mm x 4,5m; 50 mm x 5,0m; 50 mm x 5,0m; 50 mm x 6,0m; 50 mm x 7,0m; 50 mm x 8,0m; 50 mm x 9,0m; 50 mm x 9,1m; 50 mm x 9,14m; 50 mm x 10m; 50,5mm x 9,14m; 50,8mm x 9,14m; 51,0mm x 9,14m; 75 mm x 90 cm; 75 mm x 1,0m; 75 mm x 1,1m; 75 mm x 3,0m; 75 mm x 4,0m; 75 mm x 4,5m; 75 mm x 5,0m; 75 mm x 6,0m; 75 mm x 7,0m; 75 mm x 8,0m; 75 mm x 9,0m; 75 mm x 9,1m; 75 mm x 9,14m; 75 mm x 10m; 100 mm x 90 cm; 100 mm x 1,0m; 100 mm x 1,5m; 100 mm x 3,0m; 100 mm x 4,0m; 100

mm x 4,5m; 100 mm x 5,0m; 100 mm x 6,0m; 100 mm x 7,0m; 100 mm x 8,0m; 100 mm x 9,0m; 100 mm x 9,1m; 100 mm x 9,14m; 100 mm x 10m; 25 mm x 60 cm; 12 mm x 60 cm; 50 mm x 60 cm; 100 mm x 60 cm.
CLASSE : I 80284930329
80007 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico IMPORTADO
Esparadrapos e Fitas Adesivas 25351.684553/2014-05
3M Medipore H BR Fita Médica Suave
FABRICANTE : 3M DO BRASIL LTDA - BRASIL
2861BR, 2862BR, 2862SBR, 2863BR, 2864BR, 2864SBR, 2866BR, 2866SBR, 2868BR, 2861BR- 3, 2862BR-3, 2864BR-3, 2861BR-4, 2862BR-4, 2864BR-4, 2861BR-4.5, 2862BR-4.5, 2864BR-4.5, 2861BR-5, 2862BR-5, 2864BR-5, 2861BR-6, 2862BR-6, 2864BR-6, 2861BR-7, 2862BR-7, 2864BR-7, 2861BR-8, 2862BR-8, 2864BR-8, 2861BR-9, 2862BR-9, 2864BR-9, 2861BR-10, 2862BR-10, 2864BR-10, 2861BR-15, 2862BR-15, 2864BR-15.
CLASSE : I 80284930330
80009 - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico NACIONAL

(*) Republicado por ter sido omitido parte do anexo no original, publicado no DOU nº 242, de 15-12-2014, Seção 1, página 43 e em Suplemento, página 15.

RETIFICAÇÕES

Na Resolução RE nº 4.316 de 31 de outubro de 2014, publicado em DOU nº 212 de 3 de novembro de 2014, Seção 1 página 50 e em Suplemento página 80.

Onde se lê:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.
8.04331-5

MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257662/2010-44
INNO-LiPA CFTR 19

FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150011

8011 - Alteração do Fabricante do Registro / Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
Leia-se:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.

8.04331-5
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257662/2010-44
INNO-LiPA CFTR 19

FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150011

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto

Na Resolução RE nº 4.491 de 14 de novembro de 2014, publicado em DOU nº 222 de 17 de novembro de 2014, Seção 1 página. 37 e em Suplemento página 33.

Onde se lê:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.
8.04331-5

MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257439/2010-63
AMPLIFICATION CFTR

FABRICANTE : FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 2x20 testes.
CLASSE: III 80433150010

8011 - Alteração do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257681/2010-59

KIT PARA DETECÇÃO DE MUTAÇÕES GENÉTICAS (FIBROSE CÍSTICA) - INNO-LIPA CFTR ITALIAN REGIONAL + INNOLIPA CFTR ITALIAN AMPLIFICATION
FABRICANTE : FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
INNO-LiPA CFTR Italian Regional- 1x20 testes; INNO-LiPA CFTR Italian Amplification- 1x20 testes.

CLASSE : III 80433150013
8011 - Alteração do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV) 25351.226991/2010-27

KIT PARA DETECÇÃO DO VIRUS HPV - INNO-LIPA HPV GENOTYPING EXTRA + INNO-LIPA HPV GENOTYPING AMP
FABRICANTE : FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Inno-LiPa HPV Genotyping Extra: 20 testes e Inno-LiPa HPV Genotyping Extra AMP: 20 testes.

CLASSE: III 80433150014
8011 - Alteração do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
Leia-se:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.

8.04331-5
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257439/2010-63
AMPLIFICATION CFTR

FABRICANTE : FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 2x20 testes.
CLASSE: III 80433150010

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257681/2010-59

KIT PARA DETECÇÃO DE MUTAÇÕES GENÉTICAS (FIBROSE CÍSTICA) - INNO-LIPA CFTR ITALIAN REGIONAL + INNOLIPA CFTR ITALIAN AMPLIFICATION
FABRICANTE : FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
INNO-LiPA CFTR Italian Regional- 1x20 testes; INNO-LiPA CFTR Italian Amplification- 1x20 testes.

CLASSE : III 80433150013
8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV) 25351.226991/2010-27

KIT PARA DETECÇÃO DO VIRUS HPV - INNO-LIPA HPV GENOTYPING EXTRA + INNO-LIPA HPV GENOTYPING AMP
FABRICANTE : FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Inno-LiPa HPV Genotyping Extra: 20 testes e Inno-LiPa HPV Genotyping Extra AMP: 20 testes.

CLASSE: III 80433150014
8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto

Na RE nº. 4.640, de 28 de novembro de 2014, publicada no DOU nº. 232 de 01 de Dezembro de 2014, Seção 1, página 36 e em Suplemento, página 19.

Onde se lê:
- Cama portátil móvel com cadeira Ferno-Flex? Model 28;
- Mobile Transporte? Modelo série 35A -35A.
Leia-se:
- Cama portátil móvel com cadeira Ferno-Flex? Model 28;
- Mobile Transporter? Modelo série 35A -35A.

Na RE nº. 4.640, de 28 de novembro de 2014, publicada no DOU nº. 232 de 01 de Dezembro de 2014, Seção 1, página 36 e em Suplemento, página 19.

Onde se lê:
Najo lite backboard?
Najo Sports Backboard?
Leia-se:
Najo Lite Backboard?;
Najo Sports Backboard?.

Na Resolução RE nº 4.640 de 28 de novembro de 2014, publicado em DOU nº. 232 de 1º de dezembro de 2014, Seção 1 página 36 e em Suplemento página 19.

Onde se lê:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.
8.04331-5

ANTICORPO CONFIRMATÓRIO PARA VÍRUS MÚLTIPLOS DE T-LINFOTRÓPICO HUMANO (HTLV) 25351.889539/2008-68
INNO-LIA HTLV I/II SCORE INNOGENETICS
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Embalagem com 20 testes.
CLASSE: IV 80433150008

8011 - Alteração do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8011 - Alteração do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
Leia-se:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.
8.04331-5

ANTICORPO CONFIRMATÓRIO PARA VÍRUS MÚLTIPLOS DE T-LINFOTRÓPICO HUMANO (HTLV) 25351.889539/2008-68
INNO-LIA HTLV I/II SCORE INNOGENETICS
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Embalagem com 20 testes.
CLASSE: IV 80433150008

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8011 - Alteração do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
Leia-se:
FUJIREBIO DIAGNÓSTICOS DO BRASIL LTDA.
8.04331-5

ANTICORPO CONFIRMATÓRIO PARA VÍRUS MÚLTIPLOS DE T-LINFOTRÓPICO HUMANO (HTLV) 25351.889539/2008-68
INNO-LIA HTLV I/II SCORE INNOGENETICS
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Embalagem com 20 testes.
CLASSE: IV 80433150008

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012

8020 - Alteração de Nome Social de Empresa Estrangeira
Fabricante do Produto
MUTAÇÕES (GÊNICAS, ESTRUTURAIS, NUMÉRICAS OU ANEUPLOÍDIAS) 25351.257788/2010-57
INNO-LIPA CFTR17+Tn UPDATE
FABRICANTE: FUJIREBIO EUROPE N.V. - BÉLGICA
Caixas com 20 testes.
CLASSE: III 80433150012