

NOME DA EMPRESA AUTORIZAÇÃO  
 NOME TÉCNICO NUMERO DO PROCESSO  
 NOME COMERCIAL  
 LOCAL DE FABRICAÇÃO  
 MODELO(S) DO PRODUTO  
 CLASSE REGISTRO  
 PETIÇÃO(ÕES)

ABBOTT LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA 8.01465-0  
 TEOFILINA 25000.011178/97-95  
 AXSYM TEOFILINA II PADRÃO CALIBRADORES  
 FABRICANTE : ABBOTT LABORATORIES - ESTADOS UNIDOS

6 frascos (A: 5mL, B-F: 4mL cada)>  
 CLASSE : II 10055310656  
 8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
 ANTÍGENO CA 125 25351.170660/2007-82  
 AXSYM CA 125 CONTROLS / AXSYM CA 125 CONTROLES  
 FABRICANTE : ABBOTT IRELAND - IRLANDA  
 3 x 8 mL cada.>

CLASSE : III 80146501441  
 8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
 ANTICORPO ANTITIREOIDEANO 25351.338395/2007-46  
 AXSYM ANTI-TPO STANDARD CALIBRATORS / AXSYM ANTI-TPO CALIBRADORES PADRAO  
 FABRICANTE : ABBOTT GMBH & CO. KG. - ALEMANHA  
 6 frascos x 4 ml>

CLASSE : II 80146501456  
 8011 - ALTERAÇÃO do Fabricante do Registro/Cadastro de Produtos ou FAMÍLIA de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
 ALCON LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA. 8.01475-4  
 Sondas 25000.033746/96-19  
 SONDA PARA EQUIPAMENTO OFTALMOLOGICO  
 FABRICANTE : ALCON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS

Embalagem esteril contendo 1, 2 ou 6 Sondas para Equipamento Oftalmológico.

CLASSE : II 10002390063  
 8032 - Revalidação de Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

Dispositivos 25000.033741/96-03  
 LINHAS PARA EQUIPAMENTOS OFTALMOLOGICOS  
 FABRICANTE : ALCON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS  
 DISTRIBUIDOR : ALCON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS

Linha para tesoura Accurus; Linha VFC; Linha de infusão VGFI  
 CLASSE : II 10002390065

80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

Solucao Para Uso Oftalmologico 25351.846836/2008-42  
 SYSTANE UL

FABRICANTE : ALCON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS  
 DISTRIBUIDOR : ALCON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS

5ML, 10ML, 15ML  
 CLASSE : II 80147540163

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

ALKO DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA 8.01370-1  
 Seringas Descartaveis 25351.027000/01-34

SERINGA PARA BOMBA INJETORA COEUR  
 FABRICANTE : COEUR INC - ESTADOS UNIDOS

10 ml Liebel - Flarshheim Angiomat 3000  
 130ml Liebel - Flarshheim Angiomat 6000, Medrad Mark II, Mark III, Mark IV e Série CT 100

150ml Medrad Mark V, Medrad Mark V Plus  
 200ml Medrad Mark V, Medrad Mark V Plus, Medrad MCT, Medrad MCT Plus, Série Medrad 200 CT

CLASSE : II 10304540071  
 8035 - Revalidação de Cadastramento ( Isenção ) de MATERIAL de Uso Médico.

Extensor 25351.057316/2003-75  
 EXTENSOR PARA INJEÇÃO DE MEIO DE CONTRASTE

FABRICANTE : ALKO DO BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

Angio-Set (25cm, 50cm, 75cm, 120cm, 150cm e 180cm) PVC ou Traçado com conector Macho fixo ou móvel;MR Injet Set; MRI-Set para Bomba Injetora; Patient-Set; Tomo-Set; Transfer Set I(1 via), Transfer Set II (2 vias), Transfer Set III (3 vias) - Nova Apresentação: Tomo-Set (120cm); Transfer Set I (1via), Transfer Set II (2 vias), Transfer Set III (3vias) com Vent Spike Pequeno; MR Injet Set (s/válvula)

CLASSE : II 80137010077  
 832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

ALPHARAD COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 8.01578-1

Agulhas 25351.711934/2008-87  
 AGULHA PARA BIÓPSIA PERFECTUS

FABRICANTE : MEDAX S.R.L. - ITÁLIA  
 DISTRIBUIDOR : MEDAX S.R.L. - ITÁLIA

PS 14 020-10; PS 15 020-10; PS 16 020-10; PS 18 020-10; PS 14 030-10; PS 15 030-10; PS 16 030-10; PS 18 030-10; PS 14 035-10; PS 15 035-10; PS 16 035-10; PS 18 035-10; PS 14 040-10; PS 15 040-10; PS 16 040-10; PS 18 040-10; PS 14 045-10; PS 15 045-10;

PS 16 045-10; PS 18 045-10; PS 14 050-10; PS 15 050-10; PS 16 050-10; PS 18 050-10; PS 14 055-10; PS 15 055-10; PS 16 055-10; PS 18 055-10; PS 14 060-10; PS 15 060-10; PS 16 060-10; PS 18 060-10; PS 14 065-10; PS 15 065-10; PS 16 065-10; PS 18 065-10; PS 14 070-10; PS 15 070-10; PS 16 070-10; PS 18 070-10; PS 14 075-10; PS 15 075-10; PS 16 075-10; PS 18 075-10; PS 14 080-10; PS 15 080-10; PS 16 080-10; PS 18 080-10; PS 14 085-10; PS 15 085-10; PS 16 085-10; PS 18 085-10; PS 14 090-10; PS 15 090-10; PS 16 090-10; PS 18 090-10; PS 14 095-10; PS 15 095-10; PS 16 095-10; PS 18 095-10; PS 14 100-10; PS 15 100-10; PS 16 100-10; PS 18 100-10.

CLASSE : II 80157810019  
 832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
 ASHER-SILB MEDICAL DO BRASIL LTDA 8.01604-0  
 Filtro Para Remocao de Leucocitos (Laboratorio) 25351.123397/2008-13

FILTRO SANGUINEO PARA REDUÇÃO DE LEUCOCITOS  
 FABRICANTE : NANJING SHUANGWEI BIOTECHNOLOGY CO. LTD - CHINA  
 DISTRIBUIDOR : NANJING SHUANGWEI BIOTECHNOLOGY CO. LTD - CHINA  
 FTS-RC102

CLASSE : III 80160400040  
 8041 - Alteração da composição química/matéria-prima de MATERIAL DE USO MÉDICO

AUTO SUTURE DO BRASIL LTDA. 1.03490-0  
 Caneta Para Eletrobisturi 25351.342335/2005-66

CANETA ELETROCIRURGICA RELIANT VALLEYLAB  
 FABRICANTE : VALLEYLAB, A DIVISION OF TYCO HEALTHCARE GROUP LP - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : COVIDIEN IIC, MANSFIELD - ESTADOS UNIDOS  
 DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL ARGENTINA LTD. - ARGENTINA

DISTRIBUIDOR : KMS MONTEVIDEO, URUGUAY S.A. - URUGUAI

DISTRIBUIDOR : DHL-EXCEL - FRANÇA  
 DISTRIBUIDOR : DHL EXCEL SUPPLY CHAIN SOLUTIONS - BÉLGICA

DISTRIBUIDOR : KMS COLON PANAMA S.A. - PANAMÁ  
 DISTRIBUIDOR : COVIDIEN ITALIA - ITÁLIA

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - SHARED SERVICES - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - HEALTHCARE - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : CINCINATI DISTRIBUTION CENTER - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN HEALTHCARE MEDICAL PRODUCTS (SHANGHAI) MANUFACTURING L.L.C. - CHINA

DISTRIBUIDOR : NEW DEANTRONICS - TAIWAN  
 DISTRIBUIDOR : COVIDIEN IIC, MANSFIELD - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : VALLEYLAB, A DIVISION OF TYCO HEALTHCARE GROUP LP - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : TYCO HEALTHCARE AG SWITZERLAND - SUÍÇA

DISTRIBUIDOR : COMERCIAL KENDALL CHILE LTDA - CHILE

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL S.A. DE CV - MÉXICO

CANETA ELETROCIRURGICA RELIANT - VALLEYLAB  
 CLASSE : III 10349000256

8044 - Inclusão/Alteração do Fabricante/Distribuidor de MATERIAL DE USO MÉDICO Importado

BAXTER HOSPITALAR LTDA 8.01452-4  
 Equipos 25000.026741/96-85

EQUIPO CASSETE PARA DPA COM CICLADORA  
 FABRICANTE : BAXTER HEALTHCARE CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : LABORATÓRIOS BAXTER S A - COLÔMBIA  
 Equipo Cassete para DPA com Cicladora - 3 entradas

Equipo Cassete para DPA com Cicladora HomeChoice  
 CLASSE : II 10068390201

8041 - Alteração da composição química/matéria-prima de MATERIAL DE USO MÉDICO

BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA. 1.00334-3

Analisador e Extrator de Material Genetico 25351.007609/2007-35  
 BD PROBETEC ET

FABRICANTE : BECTON DICKINSON AND COMPANY - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPANY - REINO UNIDO

DISTRIBUIDOR : BD CONSUMER PRODUCTS HOLDREGE - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON FRANCE S.A.S - FRANÇA

DISTRIBUIDOR : BD US MFG BROKEN BOW - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD MEDICAL PRODUCTS PTE LTD - CINGAPURA

DISTRIBUIDOR : BD MICROBIOLOGY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD US MFG CANAAN - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD COLUMBUS - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD INFUSION THERAPY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES SERVICE CENTRE - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES - IMMUNOCYTOMETRY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD MEXICO - MÉXICO  
 DISTRIBUIDOR : BD MEDICAL SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBUTION - BÉLGICA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON / SUMTER - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON / PLYMOUTH - REINO UNIDO

DISTRIBUIDOR : NIPPON BECTON DICKINSON CO. LT - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : BD MEDICAL SYSTEMS - MÉXICO  
 DISTRIBUIDOR : BD BIOSCIENCES PHARMINGEN - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URUGUAY - URUGUAI

DISTRIBUIDOR : BD DEL URUGUAY SA SUC. PERU - PERU  
 DISTRIBUIDOR : BD DEL URUGUAY SA SUC. PARAGUAY - PARAGUAI

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DE CHILE - CHILE  
 DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON ARGENTINA SRL - ARGENTINA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON NEW JERSEY - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD DISTRIBUTION CENTER - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD DISTRIBUTION DC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BECTON AND DICKINSON MEDICAL DISTRIBUTION - CHINA

DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPANY - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BD DISCOVERY LABWARE INC. - ESTADOS UNIDOS

BD PROBETEC ET  
 CLASSE : I 10033430493

8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Médio e Pequeno Porte

Seringas 25351.262300/2010-45  
 BD EMERALD SEM AGULHA

FABRICANTE : BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA. - BRASIL

3 mL, 5 mL, 10 mL - Caixa de papelão contendo: 1, 5, 10, 20, 50, 98, 100, 120, 140, 150, 160, 175, 200, 250, 300, 350, 380, 400, 450, 480, 500, 600, 700, 800, 1000, 1200, 1400, ou 1760 unidades.

CLASSE : II 10033430571  
 8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

BHP PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA 8.06265-1  
 Valvula Para Gases Medicinaiis 25351.661970/2010-59

TOMADAS PARA GASES MEDICINAIS  
 FABRICANTE : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION - CHINA

DISTRIBUIDOR : GENTEC (CHANGAI) CORPORATION - CHINA

TOMADA DE OXIGÊNIO MODELOS: 3822U-O, 3812U-O, 3825E-O-M, 3815E-O-M TOMADA DE VÁCUO MODELOS: 3822U-V, 3812U-V, 3825E-V-M, 3815E-V-M TOMADA DE AR MODELOS: 3822U-A, 3812U-A, 3825E-A-M, 3815E-2-M TOMADA DE ÓXIDO NITROSO MODELOS: 3822E-2, 3812E-2, 3825E-2-M, 3815E-2-M TOMADA DE EXAUSTÃO DE GASES ANESTÉSICOS MODELOS: 3822U-WAGD, 3812U-WAGD, 3816E-AGS (VENTURI)

TOMADA DE DIÓXIDO DE CARBONO MODELOS: 3822E-C, 3812E-C TOMADA DE NITROGÊNIO MODELOS: 3822E-N, 3812E-N TOMADA CHEMETRON PARA PAREDE MODELOS: 3823U-O (Oxigenio); 3823U-V (Vácuo); 3823U-A (ar) ; 3823E-2 (óxido nitroso); 3823U-W (WAGD) TOMADA CHEMETRON PARA PAINEL MODELOS: 3813U-O (Oxigenio); 3813U-V (Vácuo); 3813U-A (ar); 3813E-2 (óxido nitroso); 3813U-W (WAGD) TOMADA OHIO/OHMEDA PARA PAREDE MODELOS: 3821U-O (Oxigenio); 3821U-V (Vácuo); 3821U-A (ar) ; 3821E-2 (óxido nitroso); 3821U-W (WAGD) TOMADA OHIO/OHMEDA PARA PAINEL MODELOS: 3811U-O (Oxigenio); 3811U-V (Vácuo); 3811U-A (ar); 3811E-2 (óxido nitroso); 3811U-W (WAGD)

CLASSE : I 80626510004  
 8086 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Cadastro (isenção) de Família/Sistema de Equipamentos

80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO

BIOEASY DIAGNÓSTICA LTDA 1.03746-6

SISTEMAS, DISCOS E FITAS PARA PESQUISA DE ANTI-IGE IMUNOESPECÍFICA (ALÉRGENOS) ISOLADOS OU EM GRUPO - DROGAS25351.085147/2007-97

AMPHETAMINE RAPID TEST BIOEASY  
 FABRICANTE : STANDARD DIAGNOSTIC, INC - CORÉIA DO SUL

Kits contendo 1, 5, 15, 20, 25, 30, 40, 50 ou 100testes  
 CLASSE : II 10374660091

8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BIOMÉDICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES LTDA 1.03558-7

Instrumental para Implante de Coluna 25351.499102/2008-87

INSTRUMENTOS EUROSPINE  
 FABRICANTE : EUROSPINE - FRANÇA

DISTRIBUIDOR : EUROSPINE - FRANÇA

REFERÊNCIA - DESCRIÇÃO HRCCIFS4 - Cage cervical de teste 4SD; HRCCIFS5 - Cage cervical de teste 5Sd ; HRCCIFS6 - Cage cervical de teste 6SD; HRCCIFS7 - Cage cervical de teste 7Sd

URCCIF8 - Cage cervical de teste 8SD; URCCIF9 - Cage cervical de teste 9SD ; HRCCIRS - Rotator cervical; HRCCIR - Rotator cervical para revisão; HRCCIP - Suporte cervical; HRCCITS - Chave de aperto cervical; G1 - Condutor de cage cervical 5 6 7 8 e 9; G4 - Condutor de cage cervical 4; HRCIPR - Protetor de nervo lombar; HRCIPU - Alça lombar; HRCID06 - Distrator lombar fino 2.5 x 6; HRCID07 - Distrator lombar fino 2.5 x 7; HRCID08 - Distrator lombar fino 2.5 x 8; HRCID09 - Distrator lombar fino 3 x 9; HRCID10 - Distrator lombar fino 3.5 x 10; HRCID11 - Distrator Lombar Fino 3.5 x 11; HRCID6/9 - Distrator lombar 6/9; HRCID7/10 - Distrator lombar 7/10; HRCID8/11 - Distrator lombar 8/11; HRCID9/12 - Distrator lombar 9/12; HRCID10/13 - Distrator lombar 10/13; HRCIL - Fecho para cage lombar 7; HRCIR - Fecho lombar; HRCIP - Suporte lombar; HRCITV - Rotator lombar; HRCIE - Soquete lombar; HRCIMP - Impactor lombar; AIF8-4 - Cage lombar de teste A2L8-4; AIF9-4 - Cage lombar de teste A2L9-4; AIF10-4 - Cage lombar de teste A2L10-4; AIF12-4 - Cage lombar de teste A2L12-4; AIF13-4 - Cage lombar de teste A2L13-4; AIF13-9 - Cage lombar de teste A2L13-9; AIF13-13 - Cage lombar de teste A2L13-13; AIF15-4 - Cage lombar de teste A2L15-4; AIF15-9 - Cage lombar de teste A2L15-9; HRCIAPF - Condutor para Cage de teste A2L; HRCIAMP - Introduzidor; SA2L - Base de preenchimento A2L; AIR - Rotator A2L; AIR6 - Rotator A2L 6; AIR-G - Controlador A2L; AIR-GL - Controlador Lateral A2L; AIP - Suporte A2L; CLASSE : I 10355870048

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

Componentes de Implante Odontológico 25351.132366/2009-81

IMPLANTES ZIMMER DENTAL TITÂNIO

FABRICANTE : ZIMMER DENTAL INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BIOMÉDICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : NEWMED, INC. - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : ZIMMER DENTAL INC - ESTADOS UNIDOS

DHT4/5 - Transferidor direto 5.5mmD x 4.5 mmD; DHT4/6 - Transferidor direto 6.5mmD x 4.5 mmD; ACTDT - Transferidor direto com parafuso de transferência; DHTS - Parafuso de substituição para transferidor direto hexagonal; CCSTP - Pino cirúrgico de teste SCREW-VENT; OPBAR - Réplica de pilar redondo SWISSPLUS; BAR - Réplica do pilar redondo SCREW VENT; ACTR - Réplica do pilar cônico SWISSPLUS E SCREW-VENT; ACTT - Coroa de transferência temporária; SCTS - Parafuso de substituição para coroa de transferência temporária; TTC5 - Coroa para pilar cônico 5.0mmL; TACW5 - Pilar cônico 5.0mmL x 4.5mm; TA5C1 - Pilar cônico 0.75mmL x 5.7mm; TA5C2 - Pilar cônico 2.0mmL x 5.7mm; TA5C3 - Pilar cônico 3.0mmL x 5.7mm; TA5C4 - Pilar cônico 4.0mmL x 5.7mm; CAH3S - Pilar com núcleo de titânio 3.5mmD bainha de 0.5mm; CAH3L - Pilar com núcleo de titânio 3.5mmD bainha de 1.5mm; CAH4S - Pilar com núcleo de titânio 4.5mmD bainha de 0.5mm; CAH4L - Pilar com núcleo de titânio 4.5mmD bainha de 1.5mm; ZOA341S - Pilar preparado 3.5 x 4.5mm; ZOA342S - Pilar preparado 3.5 x 4.5mm; ZOA343S - Pilar preparado 3.5 x 4.5mm; ZOA451S - Pilar preparado 4.5 x 5.5mm; ZOA452S - Pilar preparado 4.5 x 5.5mm; ZOA453S - Pilar preparado 4.5 x 5.5mm; ZOA441S - Pilar preparado 4.5 x 4.5mm; ZOA442S - Pilar preparado 4.5 x 4.5mm; ZOA443S - Pilar preparado 4.5 x 4.5mm; ZOA561S - Pilar preparado 5.7 x 6.5mm; ZOA562S - Pilar preparado 5.7 x 6.5mm; ZOA563S - Pilar preparado 5.7 x 6.5mm; ZOA341A - Pilar preparado 3.5 x 4.5mm angulado; ZOA342A - Pilar preparado 3.5 x 4.5mm angulado; ZOA451A - Pilar preparado 4.5 x 5.5mm angulado; ZOA452A - Pilar preparado 4.5 x 5.5mm angulado; ZOA561A - Pilar preparado 5.7 x 6.5mm angulado; ZOA562A - Pilar preparado 5.7 x 6.5mm angulado; ZOA441A - Pilar preparado 4.5 x 4.5mm angulado; ZOA442A - Pilar preparado 4.5 x 4.5mm angulado; THC3/3 - Colar de cicatrização 3mmL x 3.5mmD pilar de 3.5 mmD; THC3/4 - Colar de cicatrização 3mmL x 4.5mmD pilar de 3.5 mmD; THC3/5 - Colar de cicatrização 3mmL x 5.5mmD pilar de 3.5 mmD; THC5/3 - Colar de cicatrização 5mmL x 3.5mmD pilar de 3.5 mmD; THC5/4 - Colar de cicatrização 5mmL x 4.5mmD pilar de 3.5 mmD; THC5/5 - Colar de cicatrização 5mmL x 5.5mmD pilar de 3.5 mmD; THCW3/4 - Colar de cicatrização 3mmL x 4.5mmD pilar de 4.5 mmD; THCW3/5 - Colar de cicatrização 3mmL x 5.5mmD pilar de 4.5 mmD; THCW5/4 - Colar de cicatrização 5mmL x 4.5mmD pilar de 4.5 mmD; THCW5/5 - Colar de cicatrização 5mmL x 5.5mmD pilar de 4.5 mmD; TH5C3/6 - Colar de cicatrização 3mmL x 6.5mmD pilar de 4.5 mmD; TH5C5/6 - Colar de cicatrização 5mmL x 6.5mmD pilar de 4.5 mmD; TATHC - Tampa de cicatrização; HLT3/3 - Transferidor indireto 3.5mmD x 3.5mmD; HLT3/4 - Transferidor indireto 4.5mmD x 3.5mmD; HLT3/5 - Transferidor indireto 5.5mmD x 3.5mmD; HLT4/4 - Transferidor indireto 4.5mmD x 4.5mmD; HLT4/5 - Transferidor indireto 5.5mmD x 4.5mmD; HLT4/6 - Transferidor indireto 6.5mmD x 4.5mmD; HLT5/6 - Transferidor indireto 6.5mmD x 5.7mmD; ACTIT - Transferidor indireto; HLTE - Extensão de 3.0mm para transferidor indireto hexagonal interno; DHT3/3 - Transferidor direto 3.5mmD x 3.5 mmD; DHT3/4 - Transferidor direto 4.5mmD x 3.5 mmD; DHT3/5 - Transferidor direto 5.5mmD x 3.5 mmD; DHT4/4 - Transferidor direto 4.5mmD x 4.5 mmD; HLA3/3 - Pilar de travamento hexagonal 3.5mmD x 3.5mmD; HLA3/4 - Pilar de travamento hexagonal 4.5mmD x 3.5mmD; HLA3/5 - Pilar de travamento hexagonal 5.5mmD x 3.5mmD; HLA4/4 - Pilar de travamento hexagonal 4.5mmD x 4.5mmD; HLA4/5 - Pilar de travamento hexagonal 5.5mmD x 4.5mmD; HLA4/6 - Pilar de travamento hexagonal 6.5mmD x 4.5mmD; HLA5/6 - Pilar de travamento hexagonal 6.5mmD x 5.7mmD; AH20/4 - Pilar angulado 20° 4.5mmD x 3.5mmD; AH20W/5 - Pilar angulado 20° 5.5mmD x 4.5mmD; A5H20/6 - Pilar angulado 20° 5.7mmD x 6.5mm; SPH20 - Pilar angulado de 20° para interior

hexagonal; SPMA2 - Pilar reto estreito com coroa de transferência a parafuso encaixe hexagonal; OPH20 - Pilar angulado de 20° para interior octogonal SWISSPLUS; AH20 - Pilar angulado 20° 4.5mmD x 3.5mmD SCREW-VENT; AH20W - Pilar angulado 20° 4.5mm x 5.5mmD SCREW-VENT; A5H20 - Pilar angulado 20° 5.5mmD x 4.5mm SCREW-VENT; SCWS - Parafuso para pilar encerado SWISSPLUS E SCREW-VENT; AH20S - Parafuso de substituição do pilar angulado 20° interior hexagonal HLTS2 - Parafuso de substituição longo para pilar; MHLAS - Parafuso de substituição curto para pilar; MHLAS - Parafuso de substituição curto; DHTS2 - Parafuso de retenção substituto para pilar plástico temporário; WSX - Parafuso encerado para pilares e coroas de transferência e coroas de moldagem; MTWSD - Parafuso encerado para pilares de moldagem; GPAS - Parafuso de substituição para pilar reto estreito 4.8 mm SWISSPLUS; OPAS - Parafuso de substituição para pilar / transferidor reto SWISSPLUS; OPH20S - Parafuso de substituição para pilar angulado de 20° octogonal SWISSPLUS; OPA/5 - Pilar / transferidor reto 4.8 x 5.2 mm; OPA/6 - Pilar / transferidor reto 4.8 x 6.0 mm; FMTM2 - Pilar / transferidor reto 3.8 x 4.6 mm; FMSM - Suporte de Fixação / Transferência pequeno; FMS - Suporte de Fixação / Transferência médio; FMSW - Suporte de Fixação / Transferência grande; FMT3 - Suporte de fixação / transferência 3.7mm; FMT4 - Suporte de fixação / transferência 4.7mm; FMT5 - Suporte de fixação / transferência 5.7mm; URS1 - Parafuso de substituição do Suporte de Fixação / Transferência médio e grande; URS2 - Parafuso de substituição do Suporte de Fixação / Transferência pequeno; URS3 - Parafuso de substituição do Suporte de Fixação / Transferência; OPACT - Pilar reto 4.8 x 1.6 mm; OPACT3 - Pilar reto 4.8 x 3.0 mm; TAC1 - Pilar cônico 0.75mmL x 3.5mm; TAC2 - Pilar cônico 2.0mmL x 3.5mm; TAC3 - Pilar cônico 3.0mmL x 3.5mm; TAC4 - Pilar cônico 4.0mmL x 3.5mm; TAC5 - Pilar cônico 5.0mmL x 3.5mm; TACW1 - Pilar cônico 0.75mmL x 4.5mm; TACW2 - Pilar cônico 2.0mmL x 4.5mm; TACW3 - Pilar cônico 3.0mmL x 4.5mm; TACW4 - Pilar cônico 4.0mmL x 4.5mm

CLASSE : III 10355870077  
8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO  
832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
BIOMERIEUX BRASIL S/A 1.01581-2  
STREPTOCOCUS 25351.023041/2007-08  
SLIDEX STREPTO PLUS  
FABRICANTE : BIOMERIEUX BRASIL S/A - BRASIL  
50 testes (A: 1x1mL / B: 1x1mL / C: 1x1mL / D: 1x1mL / F: 1x1mL / G: 1x1mL / EE: 2x10mL / Control+: 1x0, 5mL)>  
CLASSE : II 10158120587  
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
BIONNOVATION PRODUTOS BIOMÉDICOS S.A. 1.03927-1  
Componentes de Implante Odontológico 25351.247004/2004-32  
COMPONENTES PROTÉTICOS BIONNOVATION ESTÉREIS  
FABRICANTE : BIONNOVATION PRODUTOS BIOMÉDICOS S.A. - BRASIL  
Códigos Brasfix:06001-B Pilar Unitário CE RP 1 mm; 06002-B Pilar Unitário CE RP 2 mm; 06003-B Pilar Unitário CE RP 3 mm; 06004-B Pilar Unitário CE RP 4 mm; 06005-B Pilar Unitário CE RP 5 mm; 06006-B Pilar Tiprep CE MP 4 mm; 06013-B Pilar Tiprep Angulado CE MP 15° x 2 mm; 06014-B Pilar Tiprep Angulado CE MP 15° x 4 mm; 06007-B Pilar Tiprep CE SP 2 mm; 06008-B Pilar Tiprep CE SP 4 mm; 06015-B Pilar Tiprep Angulado CE SP 15° x 2 mm; 06016-B Pilar Tiprep Angulado CE SP 15° x 4 mm; 06009-B Pilar Tiprep CE RP 2 mm; 06010-B Pilar Tiprep CE RP 4 mm; 06017-B Pilar Tiprep Angulado CE RP 15° x 2 mm; 06018-B Pilar Tiprep Angulado CE RP 15° x 4 mm; 06011-B Pilar Tiprep CE WP 2 mm; 06012-B Pilar Tiprep CE WP 4 mm; 06019-B Pilar Tiprep Angulado CE WP 15° x 2 mm; 06020-B Pilar Tiprep Angulado CE WP 15° x 4 mm; 06077-B Pilar Cônico CE RP 1 mm; 06078-B Pilar Cônico CE RP 2 mm; 06079-B Pilar Cônico CE RP 3 mm; 06080-B Pilar Cônico CE RP 4 mm; 06085-B Pilar Cônico Angulado CE RP 18° x 2 mm; 06268-B Pilar Cônico Angulado CE RP 18° x 4 mm;; 07080-B Parafuso para Pilar Mini Cônico Angulado CI SP; 07081-B Parafuso para Pilar Mini Cônico Angulado CI RP; 07027-B Parafuso Protético para Pilar Mini Cônico SP/RP; 07028-B Parafuso Protético para Pilar Mini Cônico WP; 07037-B Parafuso Pilar Cônico CE SP 1 mm; 07038-B Parafuso Pilar Cônico CE SP 2 mm; 07039-B Parafuso Pilar Cônico CE SP 3 mm; 07040-B Parafuso Quadrado Pilar CE MP; 07041-B Parafuso Quadrado Pilar CE SP; 07042-B Parafuso Quadrado Pilar CE RP; 07043-B Parafuso Quadrado Pilar CE WP; 07044-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE SP 1 mm; 07045-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE SP 2 mm; 07046-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE SP 3 mm;; Componentes Protéticos Bionnovation Estéreis:6001 Pilar Unitário CE RP 1 mm; 6002 Pilar Unitário CE RP 2 mm; 6003 Pilar Unitário CE RP 3 mm; 6004 Pilar Unitário CE RP 4 mm; 6005 Pilar Tiprep CE MP 2 mm; 6006 Pilar Tiprep CE MP 4 mm; 6013 Pilar Tiprep Angulado CE MP 15° x 2 mm; 6014 Pilar Tiprep Angulado CE MP 15° x 4 mm; 6007 Pilar Tiprep CE SP 2 mm; 6008 Pilar Tiprep CE SP 4 mm; 6015 Pilar Tiprep Angulado CE SP 15° x 2 mm; 6016 Pilar Tiprep Angulado CE SP 15° x 4 mm; 6009 Pilar Tiprep CE RP 2 mm; 6010 Pilar Tiprep CE RP 4 mm; 6017 Pilar Tiprep Angulado CE RP 15° x 2 mm; 6018 Pilar Tiprep Angulado CE RP 15° x 4 mm; 6011 Pilar Tiprep CE WP 2 mm; 6012 Pilar Tiprep CE WP 4 mm; 6019 Pilar Tiprep Angulado CE WP 15° x 2 mm; 6020 Pilar Tiprep Angulado CE WP 15° x 4 mm; 6077 Pilar Cônico CE RP 1 mm; 6078 Pilar Cônico CE RP 2 mm; 6079 Pilar Cônico CE RP 3 mm; 6080 Pilar Cônico CE RP 4 mm; 6085 Pilar Cônico Angulado CE RP 18° x 2 mm; 6268 Pilar Cônico Angulado CE RP 18° x 4 mm;; 01418-B Pilar Cicatrizador CI SP ø 4, 0 x 3, 0 mm; 04020-B Pilar Cicatrizador CI SP ø 4, 0 x 5, 0 mm; 04022-B Pilar Cicatrizador CI RP ø 5, 0 x 3, 0 mm; 04024-B Pilar Cicatrizador CI RP ø 5, 0 x 5, 0 mm; 04026-B Pilar Cicatrizador CI WP ø 6, 0 x 3, 0 mm; 04028-

B Pilar Cicatrizador CI WP ø 6, 0 x 5, 0 mm; 07001-B Parafuso para Pilar CE MP; 07002-B Parafuso para Pilar CE SP; 07003-B Parafuso para Pilar CE RP; 07004-B Parafuso para Pilar CE WP; 07005-B Parafuso para Pilar CI SP; 07006-B Parafuso para Pilar CI RP/WP; 07029-B Parafuso para Pilar Cônico CE RP 1 mm; 07030-B Parafuso para Pilar Cônico CE RP 2 mm; 07031-B Parafuso para Pilar Cônico CE RP 3 mm; 07032-B Parafuso para Pilar Cônico CE RP 4 mm; 07033-B Parafuso para Pilar Cônico CE WP 1 mm; 07034-B Parafuso para Pilar Cônico CE WP 2 mm; 07035-B Parafuso para Pilar Cônico CE WP 3 mm; 07068-B Parafuso para Pilar Cônico CE WP 4 mm;; 06086-B Pilar Cônico Angulado CE RP 30° x 4 mm; 06081-B Pilar Cônico CE WP 1 mm; 06082-B Pilar Cônico CE WP 2 mm; 06083-B Pilar Cônico CE WP 3 mm; 06084-B Pilar Cônico CE WP 4 mm; 06142-B Pilar Cônico CI SP 1 mm; 06143-B Pilar Cônico CI SP 2 mm; 06144-B Pilar Cônico CI SP 3 mm; 06145-B Pilar Cônico CI SP 4 mm; 06204-B Pilar Cônico Angulado CI SP 18° x 2 mm 06269-B Pilar Cônico Angulado CI SP 18° x 4 mm; 06146-B Pilar Cônico CI RP 1 mm; 06147-B Pilar Cônico CI RP 2 mm; 06148-B Pilar Cônico CI RP 3 mm; 06149-B Pilar Cônico CI RP 4 mm 06208-B Pilar Cônico Angulado CI RP 18° x 2 mm; 06270-B Pilar Cônico Angulado CI RP 18° x 4 mm; 06209-B Pilar Cônico Angulado CI RP 30° x 4 mm; 06150-B Pilar Cônico CI WP 1 mm; 06151-B Pilar Cônico CI WP 2 mm; 06152-B Pilar Cônico CI WP 3 mm; 06153-B Pilar Cônico CI WP 4 mm; 06068-B Pilar Esférico CE RP 1 mm; 06069-B Pilar Esférico CE RP 2 mm; 06070-B Pilar Esférico CE RP 3 mm; 06071-B Pilar Esférico CE RP 4 mm; 06271-B Pilar Smart CI SP; 06272-B Pilar Smart CI RP;; 06093-B Pilar Mini Cônico CE SP 1 mm; 06094-B Pilar Mini Cônico CE SP 2 mm; 06095-B Pilar Mini Cônico CE SP 3 mm; 06235-B Pilar Mini Cônico Angulado CE RP 18 x 2 mm; 06274-B Pilar Mini Cônico Angulado CE RP 18 x 3 mm; 06236-B Pilar Mini Cônico Angulado CE RP 30 x 4 mm; 06100-B Pilar Tiprep CE MP 2 mm Quadrado; 06101-B Pilar Tiprep CE MP 4 mm Quadrado; 06102-B Pilar Tiprep CE SP 2 mm Quadrado; 06103-B Pilar Tiprep CE SP 4 mm Quadrado; 06104-B Pilar Tiprep CE RP 2 mm Quadrado; 06105-B Pilar Tiprep CE RP 4 mm Quadrado; 06106-B Pilar Tiprep CE WP 2 mm Quadrado; 06107-B Pilar Tiprep CE WP 4 mm Quadrado; 06108-B Pilar Tiprep Angulado CE MP 15 x 2 mm Quadrado; 06109-B Pilar Tiprep Angulado CE MP 15 x 4 mm Quadrado; 06110-B Pilar Tiprep Angulado CE SP 15 x 2 mm Quadrado; 06111-B Pilar Tiprep Angulado CE SP 15 x 4 mm Quadrado; 06112-B Pilar Tiprep Angulado CE RP 15 x 2 mm Quadrado; 06113-B Pilar Tiprep Angulado CE RP 15 x 4 mm Quadrado; 06114-B Pilar Tiprep Angulado CE WP 15 x 2 mm Quadrado; 06115-B Pilar Tiprep Angulado CE WP 15 x 4 mm Quadrado; 07007-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE RP 1 mm; 07008-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE RP 2 mm;; 6086 Pilar Cônico Angulado CE RP 30° x 4 mm; 6081 Pilar Cônico CE WP 1 mm; 6082 Pilar Cônico CE WP 2 mm; 6083 Pilar Cônico CE WP 3 mm; 6084 Pilar Cônico CE WP 4 mm; 6142 Pilar Cônico CI SP 1 mm; 6143 Pilar Cônico CI SP 2 mm; 6144 Pilar Cônico CI SP 3 mm; 6145 Pilar Cônico CI SP 4 mm; 6204 Pilar Cônico Angulado CI SP 18° x 2 mm; 6269 Pilar Cônico Angulado CI SP 18° x 4 mm; 6146 Pilar Cônico CI RP 1 mm; 6147 Pilar Cônico CI RP 2 mm; 6148 Pilar Cônico CI RP 3 mm; 6149 Pilar Cônico CI RP 4 mm; 6208 Pilar Cônico Angulado CI RP 18° x 2 mm;; 06273-B Pilar Smart CI WP; 04001-B Pilar Cicatrizador CE MP ø 4, 0 x 3, 0 mm; 04002-B Pilar Cicatrizador CE MP ø 4, 0 x 4, 0 mm; 04003-B Pilar Cicatrizador CE MP ø 4, 0 x 5, 0 mm; 04004-B Pilar Cicatrizador CE MP ø 4, 0 x 6, 0 mm; 04005-B Pilar Cicatrizador CE SP ø 4, 0 x 3, 0 mm; 04006-B Pilar Cicatrizador CE SP ø 4, 0 x 4, 0 mm; 04007-B Pilar Cicatrizador CE SP ø 4, 0 x 5, 0 mm; 04008-B Pilar Cicatrizador CE SP ø 4, 0 x 6, 0 mm; 04009-B Pilar Cicatrizador CE RP ø 5, 0 x 3, 0 mm; 04010-B Pilar Cicatrizador CE RP ø 5, 0 x 4, 0 mm; 04011-B Pilar Cicatrizador CE RP ø 5, 0 x 5, 0 mm; 04012-B Pilar Cicatrizador CE RP ø 5, 0 x 6, 0 mm; 04013-B Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 3, 0 mm; 04014-B Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 4, 0 mm; 04015-B Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 5, 0 mm; 04016-B Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 6, 0 mm;; 07009-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE RP 3 mm; 07010-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE RP 4 mm; 07011-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE WP 1 mm; 07012-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE WP 2 mm; 07013-B Parafuso Pilar Mini Cônico CE WP 3 mm; 07069-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI SP 1 mm; 07070-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI SP 2 mm; 07071-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI SP 3 mm; 07072-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI RP 1 mm; 07073-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI RP 2 mm; 07074-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI RP 3 mm; 07075-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI RP 4 mm; 07076-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI WP 1 mm; 07077-B Parafuso Pilar Mini Cônico CIWP 2 mm; 07078-B Parafuso Pilar Mini Cônico CI WP 3 mm; 07079-B Parafuso para Pilar Mini Cônico Angulado CE RP;; 07036-B Parafuso para Pilar Cônico Angulado CE RP; 07054-B Parafuso para Pilar Cônico CI SP 1 mm; 07055-B Parafuso para Pilar Cônico CI SP 2 mm; 07056-B Parafuso para Pilar Cônico CI SP 3 mm; 07057-B Parafuso para Pilar Cônico CI SP 4 mm; 07058-B Parafuso para Pilar Cônico CI RP 1 mm; 07059-B Parafuso para Pilar Cônico CI RP 2 mm; 07060-B Parafuso para Pilar Cônico CI RP 3 mm; 07061-B Parafuso para Pilar Cônico CI RP 4 mm; 07062-B Parafuso para Pilar Cônico CI WP 1 mm; 07063-B Parafuso para Pilar Cônico CI WP 2 mm; 07064-B Parafuso para Pilar Cônico CI WP 3 mm; 07065-B Parafuso para Pilar Cônico CI WP 4 mm; 07066-B Parafuso para Pilar Cônico Angulado CI SP; 07067-B Parafuso para Pilar Cônico Angulado CI RP; 07047-B Parafuso Protético para Pilar Cônico; 06044-B Pilar Mini Cônico CE RP 1 mm; 06045-B Pilar Mini Cônico CE RP 2 mm; 06046-B Pilar Mini Cônico CE RP 3 mm; 06047-B Pilar Mini Cônico CE RP 4 mm; 06048-B Pilar Mini Cônico CE WP 1 mm; 06049-B Pilar Mini Cônico CE WP 2 mm; 06050-B Pilar Mini Cônico CE WP 3 mm;; 4011 Pilar Cicatrizador CE RP ø 5, 0 x 5, 0 mm; 4012 Pilar Cicatrizador CE RP ø 5, 0 x 6, 0 mm; 4013 Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 3, 0 mm; 4014 Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 4, 0 mm; 4015 Pilar Cicatrizador CE WP ø 6, 0 x 5, 0 mm; 4016 Pilar Ci-



01399-; 01395, 01396, 01397, 01398, 01399, 01400, 01401, 01402, 01403, 01404, 01405, 01406, 01407, 01408, 01409, 01410, 01411, 01412, 01413, 01414, 01415, 01416, 01417, 01418, 01419, 01420, 01355-B ;01356-B ;01357-B ; 01358-B ; 01359-B ; 01360-B ; 01361-B ;01362-B ;01363-B ;01364-B ; 01365-B ; 01366-B ;01367-B ; 01319-B; 01368-B; 01320-B; 01369-B; 01321-B; 01370-B; 01371-B ;01372-B ;01373-B ;01374-B ;01375-B ; 01376-B ;01377-B ;01378-B;01379-B ;01380-B ;01381-B ;01382-B ;01322-B ;01383-B ;01323-B ;01384-B;01324-B ;01385-B ;01386-B ;01387-B ;01388-B ;01389-B ;01390-B ;01391-B ;01392-B ;01393-B ;01394-B ;01395-B ;01396-B ; 01397-B ;01398-B ;01399-B ;01400-B ;01401-B ;01402-B ;01403-B ;01404-B ;01405-B ;01406-B ;01407-B ;01408-B ;01409-B ;01410-B ;01411-B ;01412-B ;01413-B ;01414-B ;01415-B ;01416-B ;01417-B ;01418-B ;01419-B ;01420-B.

01493-B; 01494-B; 01493-B; 01494-B; 01442-B ;01443-B; 01357-B; 01495-B;01496-B;01444-B ;01445-B ;01497-B ; 01498-B; 01446-B ;01447-B ;01499-B ;01500-B ;01501-B ;01502-B ; 01503-B ;01504-B ;01505-B; 01506-B; 01507-B ; 01508-B ;01509-B ; 01510-B ;01511-B ;01512-B ;01448-B ;01449-B ;01513-B; 01514-B; 01515-B;01516-B; 01517-B ; 01518-B ;01452-B ;01453-B ; 01519-B ;01520-B; 01454-B; 01455-B ;01521-B ;01522-B ;01456-B; 01457-B; 01523-B ;01524-B; 01458-B ; 01459-B ;01525-B ;01526-B ;01527-B ;01528-B ;01529-B ;01530-B ;01531-B ;01532-B ;01533-B ; 01534-B ;01535-B; 01536-B; 01537-B; 01538-B; 01460-B; 01461-B; 01539-B; 01540-B; 01462-B; 01463-B; 01541-B; 01542-B ;01464-B; 01465-B ; 01543-B ;01544-B ; 01466-B ; 01467-B ; 01545-B ; 01546-B ; 01468-B; 01469-B ; 01547-B ; 01548-B ; 01470-B ; 01471-B ; 01549-B ; 01550-B ; 01551-B ; 01552-B ; 01553-B ; 01554-B ; 01555-B ; 01556-B ; 01557-B; 01558-B ; 01559-B ;01560-B ; 01561-B ; 01562-B ; 01472-B ; 01473-B ; 01563-B ; 01564-B ; 01474-B ; 01475-B ; 01565-B ; 01566-B ; 01476-B ; 01477-B ; 01567-B ; 01568-B ; 01478-B ; 01479-B ; 01569-B ; 01570-B ; 01480-B ; 01481-B ; 01571-B ; 01572-B ; 01482-B ; 01483-B ; 01573-B ; 01574-B ; 01575-B ; 01576-B ; 01577-B ; 01578-B ; 01579-B ; 01580-B ; 01581-B ; 01582-B ; 01583-B ; 01584-B ; 01585-B ; 01586-B ; 01484-B ; 01485-B ; 01587-B ; 01588-B ; 01486-B ; 01487-B ; 01589-B; 01590-B ; 01488-B ; 01489-B.

CLASSE : III 10392710021

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

BIO-RAD LABORATORIOS BRASIL LTDA 8.00206-9

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE III25351.488867/2009-54

Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT

FABRICANTE : BIO-RAD LABORATORIES - ESTADOS UNIDOS

Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT Nível Baixo> Nível Baixo MiniPack - 1 x 3 mL; Nível Baixo - 6 x 3 mL; Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT Trilevel> 6 x 3 mL (2 de cada nível); Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT Trilevel MiniPak> 3 x 3 mL (1 de cada nível); Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT Nível 1> 6 x 3 mL; Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT Nível 2> 6 x 3 mL; Liquichek Cardiac Markers Plus Control LT Nível 3> 6 x 3 mL;

CLASSE : III 80020690198

8420 - RETIFICAÇÃO de Publicação de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.697845/2009-11

Liquichek Immunology Control

FABRICANTE : BIO-RAD LABORATORIES - ESTADOS UNIDOS

3 x 1 mL (1 frasco de cada nível)>

3 x 3 mL (1 frasco de cada nível)>

6 x 1 mL>

6 x 3 mL>

Liquichek Immunology Control Nível 1> 6 x 3 mL; 6 x 1 mL;

Liquichek Immunology Control Nível 2> 6 x 1 mL; 6 x 3 mL;

Liquichek Immunology Control Nível 3> 6 x 1 mL; 6 x 3 mL;

Liquichek Immunology Control Trilevel MiniPak> 3 x 1 mL (1 frasco de cada nível); 3 x 3 mL (1 frasco de cada nível);

CLASSE : II 80020690210

8420 - RETIFICAÇÃO de Publicação de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

BIOTECHNOLOGY ORTOPEDIA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 1.02311-6

Instrumentos cirúrgicos 25351.143101/2008-81

INSTRUMENTAL PARA IMPLANTE DENTÁRIO BONELIKE

FABRICANTE : BIOTECHNOLOGY ORTOPEDIA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : BIOTECHNOLOGY ORTOPEDIA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : MDT INDUSTRIA COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE IMPLANTES LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : BIOMET 3I DO BRASIL LTDA - BRASIL

02.01.46.00001 Chave Bonelike Paralela c/ Engate Quadrado Curta;

02.01.46.00002 Chave Bonelike Paralela c/ Engate Quadrado Longa;

02.01.47.00001 Chave Bonelike Cônica c/ Engate Rápido Curta;

02.01.47.00002 Chave Bonelike Cônica c/ Engate Rápido Longa

02.05.15.00000 - Medidor de Altura Gingival CM / 02.02.00.00002 - Guia Indicador de direção

02.01.46.00003 - Chave Bonelike Paralela c/ Engate Quadrado Curta - Hexagonal Interno; 02.01.46.00004 - Chave Bonelike Paralela c/ Engate quadrado longa - Hexagonal Interno; 02.01.47.00003 - Chave Bonelike Cônica c/ Engate Rápido Curta - Hexagonal Interno;

02.01.47.00004 - Chave Bonelike Cônica c/ Engate Rápido Longa - Hexagonal Interno; 02.01.50.00000 - Chave Bonelike CM Inicial com Engate Rápido Curta - Ø2, 33 x 25mm; 02.01.50.00001 - Chave Bonelike CM Inicial com Engate Rápido Longa - Ø2, 33 x 33mm;

02.01.50.00002 - Chave Bonelike CM Final com Engate Quadrado

Curta - Ø5, 4x 20mm; 02.01.50.00003 - Chave Bonelike CM Final com Engate Quadrado Longa - Ø5, 4x 30mm; 02.01.50.00004 - Chave Especial CM Curta; 02.01.50.00005 - Chave Especial CM Longa; 02.01.51.00001 - Chave para Pilar Perfect com Engate Quadrado Curta - Ø 2, 8 x 17, 0 mm; 02.01.51.00002 - Chave para Pilar Perfect com Engate Quadrado Longa - Ø 2, 8 x 17, 0 mm; 02.01.51.00003 - Chave para Pilar Perfect com Engate Rápido Curta - Ø 2, 8 x 17, 0 mm; 02.01.51.00004 - Chave para Pilar Perfect com Engate Rápido Longa - Ø 2, 8 x 17, 0 mm; 02.01.51.00005 - Chave Curta para Pilar Estético; 02.01.51.00006 - Chave Longa para Pilar Estético; Montadores 02.88.00.00070 - Montador para Navigator 7, 0mm - Hexágono Externo; 02.88.00.00080 - Montador para Navigator 8, 0mm - Hexágono Externo; 02.88.00.00095 - Montador para Navigator 9, 5mm - Hexágono Externo; 02.88.00.01070 - Montador para Navigator 7, 0mm - Hexágono Interno; 02.88.00.01080 - Montador para Navigator 8, 0mm - Hexágono Interno; 02.88.00.01095 - Montador para Navigator 9, 5mm - Hexágono Interno; 02.88.01.00070 - Montador para Navigator 7, 0mm - CM; 02.88.01.00080 - Montador para Navigator 8, 0mm - CM; 02.88.01.00095 - Montador para Navigator 9, 5mm - CM;

CLASSE : I 10231160130

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME 8.05733-1

Refrigerador ou Freezer Laboratorial/Hospitalar 25351.047713/2011-08

CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS, HEMODERIVADOS E TERMOLÁBEIS

FABRICANTE : BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME - BRASIL

DISTRIBUIDOR : BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA ME - BRASIL

BT-1100/50; BT-1100/80; BT-1100/120; BT-1100/240; BT-1100/260;

BT-1100/300; BT-1100/340; BT-1100/360; BT-1100/400; BT-1100/420;

BT-1100/500; BT-1100/560; BT-1100/600; BT-1100/700;

BT-1100/800; BT-1100/900; BT.1100/1350; BT-1100/1500.

CLASSE : I 80573310001

80015 - Alteração das Condições de Armazenamento, Transporte e Operação do EQUIPAMENTO

BOSTON SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA 1.03413-5

Stent Ureteral 25351.046615/2004-65

RETROMAX PLUS - STENT PARA ENDOPIELOTOMIA COM REVESTIMENTO HYDRO PLUS

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

Modelos:M0061451470; M0061451480; M0061451490;

M0061451500; M0061451510; M0061451520

CLASSE : III 10341350336

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

Kit de Introducao de Cateter 25351.196513/2004-90

KIT UROMAX ULTRA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - IRLANDA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

M0062251200, M0062251210, M0062251220, M0062251230,

M0062251240, M0062251250, M0062251260, M0062251270,

M0062251280, M0062251290, M0062251300, M0062251310,

M0062251350, M0062251360, M0062251370, M0062251380

225-120, 225-121, 225-122, 225-123, 225-124, 225-125, 225-126,

225-127, 225-128, 225-129, 225-130, 225-131, 225-135, 225-136,

225-137, 225-138

CLASSE : II 10341350384

8541 - Alteração de componente/acessório em Sistema de Material de Uso Médico

Pinca Para Biopsia 25351.440790/2005-26

PINCA PARA BIOPSIA PULMONAR

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

FABRICANTE : VENUSA DE MÉXICO S.A DE C.V PARA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - MÉXICO

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC COSTA RICA - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE MÉXICO , S.A. DE C.V - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

RADIAL EDGE (M00515561) / RADIAL JAW (M00512661) / RADIAL JAW 3 (M00515231) / RADIAL JAW 4 (M00515181, M00515182, M00515201, M00515202)

CLASSE : II 10341350454

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

Pinca Para Biopsia 25351.440829/2005-13

PINCA DE BIOPSIA A QUENTE

FABRICANTE : VENUSA DE MÉXICO S.A DE C.V PARA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - MÉXICO

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : VENUSA DE MÉXICO S.A DE C.V PARA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE MÉXICO , S.A. DE C.V - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

RADIAL JAW 3 ( M00515501; M00515502; M00515503 )

RADIAL JAW 4 (M00515031; M00515032; M00515033)

CLASSE : II 10341350455

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

Pinca Para Biopsia 25351.440895/2005-85

PINCA PARA BIOPSIA PULMONAR COM AGULHA

FABRICANTE : VENUSA DE MÉXICO S.A DE C.V PARA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - MÉXICO

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE MÉXICO , S.A. DE C.V - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

RADIAL JAW: M00512691 (1269) / RADIAL EDGE: M00515591 (1559) / RADIAL JAW 3: M00515211 (1521), M00515241 (1524) / RADIAL JAW 4: M00515191 (1519), M00515192 (1519).

CLASSE : II 10341350456

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

Eletrodo Cardiac 25351.415513/2007-47

ELETRODO FINELINE II STEROX EZ COM ISOLAMENTO DE POLIURETANO

FABRICANTE : GUIDANT IRELAND (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - IRLANDA

FABRICANTE : GUIDANT PUERTO RICO (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - PORTO RICO

FABRICANTE : CARDIAC PACEMAKERS INCORPORATED (USA) (SUBSIDIÁRIA DA GUIDANT CORPORATION, SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CLONMEL LIMITED - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : GUIDANT IRELAND (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : GUIDANT EUROPE NV/AS - BÉLGICA

DISTRIBUIDOR : GUIDANT PUERTO RICO (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - PORTO RICO

DISTRIBUIDOR : CARDIAC PACEMAKERS INCORPORATED (USA) (SUBSIDIÁRIA DA GUIDANT CORPORATION, SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CLONMEL LIMITED - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

4469; 4470 e 4471

CLASSE : IV 10341350517

80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO

Pinca Para Biopsia 25351.323760/2010-11

RADIAL JAW PINÇA DE BIÓPSIA COM AGULHA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC DE COSTA RICA S.R.L - COSTA RICA

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

M00515791, M00515971, M00515972, M00515991, M00515992, M00515851, M00515871, M00515891, M00515311, M00515351, M00515352, M00515371, M00515372, M00513313, M00513333, M00513311, M00513331, M00513312, M00513332, M00513353, M00513373, M00513351, M00513371, M00513352, M00513372, M00513391, M00513392, M00513393, M00513411, M00513412, M00513413  
M00513451, M00513452, M00513453  
CLASSE : II 10341350571  
80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO  
8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Cadastramento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
Cateteres 25351.761602/2010-33  
NEPHROMAX CATETER BALÃO PARA NEFROSTOMIA  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS  
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC IRELAND LIMITED - IRLANDA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC IRELAND LIMITED - IRLANDA  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)

M0062101180  
CLASSE : II 10341350600  
8541 - Alteração de componente/acessório em Sistema de Material de Uso Médico  
CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA 8.03787-5  
Chassis Radiográficos 25351.433159/2009-92  
CASSETES DIGITAIS DIRECTVIEW CR  
FABRICANTE : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS  
FABRICANTE : RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRODUCTS COMPANY LIMITED - CHINA  
FABRICANTE : CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLOGY CO., LTD. - CHINA  
FABRICANTE : OREX COMPUTED RADIOGRAPHY LTD. - ISRAEL  
DISTRIBUIDOR : CELESTICA (SUZHOU) TECHNOLOGY CO., LTD. - CHINA  
DISTRIBUIDOR : CARESTREAM HEALTH INC. - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : RAYCO (SHANGAI) MEDICAL PRODUCTS COMPANY LIMITED - CHINA  
DISTRIBUIDOR : OREX COMPUTED RADIOGRAPHY LTD. - ISRAEL

KODAK DirectView CR Cassettes Dimensões: 15 x 30 cm, 18 x 24 cm, 24 x 30 cm, 35 x 35 cm e 35 x 43 cm. KODAK DirectView CR Long-Length Cassettes Package com PQ Screen Dimensão: Composto de 4 cassettes no tamanho 35 x 43 cm. KODAK DirectView CR Long-Length Portable Cassettes com PQ Screen Dimensão: 35 x 84 cm DirectView CR Mammography Cassette with EHR-M Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm Kodak DirectView CR Mammography Cassette with EHR-M Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm DirectView CR Mammography Cassette with EHR-M2 Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm Kodak DirectView CR Mammography Cassette with EHR-M2 Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm Kodak DirectView CR Cassette with PQ Screen Dimensões: 15 x 30 cm, 18 x 24 cm, 24 x 30 cm, 35 x 35 cm, 35 x 43 cm DirectView CR Cassette with HR Screen Dimensões: 15 x 30 cm, 18 x 24 cm, 24 x 30 cm, 35 x 35 cm, 35 x 43 cm Kodak DirectView CR Cassette with HR Screen Dimensões: 15 x 30 cm, 18 x 24 cm, 24 x 30 cm, 35 x 35 cm, 35 x 43 cm DirectView CR Gridded Cassette with PQ Screen Dimensão: 35 x 43 cm DirectView CR Gridded Cassette with PQ Screen Dimensão: 35 x 43 cm Carestream CR Cassette GP Dimensões: 15 x 30 cm, 24 x 30 cm, 20 x 25 cm (8 x 10 in), 25 x 30 cm (10 x 12 in), 28 x 35 cm (11 x 14 in), 35 x 35 cm (14 x 14 in), 35 x 43 cm (14 x 17 in), 35 x 84 cm (14 x 33 in) Carestream CR Cassette GP2 Dimensões: 15 x 30 cm, 24 x 30 cm, 20 x 25 cm (8 x 10 in), 25 x 30 cm (10 x 12 in), 28 x 35 cm (11 x 14 in), 35 x 35 cm (14 x 14 in), 35 x 43 cm (14 x 17 in), 35 x 84 cm (14 x 33 in) Carestream CR Mammography Cassette with EHR-M3 Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm Kodak DirectView CR Mammography Cassette with EHR-M3 Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm Carestream CR Mammography Cassette with SNP-M1 Screen Dimensões: 18 x 24 cm, 24 x 30 cm DirectView CR Long-Length Cassette with PQ Screen Dimensão: 35 x 43 cm Kodak DirectView CR Long-Length Cassette with PQ Screen Dimensão: 35 x 43 cm DirectView CR Long-length Portable Cassette with PQ Screen Dimensões: 35 x 84 cm, 35 x 91 cm, 35 x 129 cm, 43 x 129 cm Kodak DirectView CR Long-length Portable Cassette with PQ Screen Dimensões: 35 x 84 cm, 35 x 91 cm, 35 x 129 cm, 43 x 129 cm DirectView CR Cassette with PQ Screen Dimensões: 15 x 30 cm, 18 x 24 cm, 24 x 30 cm, 35 x 35 cm, 35 x 43 cm  
CLASSE : II 80378759004

8086 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Cadastro (isento) de Família/Sistema de Equipamentos  
8064 - Alteração do Nome Comercial, denominação do Código (Part Number) ou Modelo Comercial de EQUIPAMENTO  
80020 - Alteração de Fabricante ou Local de Fabricação do EQUIPAMENTO  
CARL ZEISS DO BRASIL LTDA 1.03320-3  
SISTEMA PARA CIRURGIA OFTALMOLÓGICA  
25351.327124/2010-95  
VISALIS 100  
FABRICANTE : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALEMANHA

CLASSE : III 10332030062  
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO  
Microscopio Cirurgico 25351.237220/2006-31  
MICROSCOPIO CIRURGICO OPMI VARIO  
FABRICANTE : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : CARL ZEISS MEDITEC AG - ALEMANHA  
CLASSE : I 10332039066  
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO  
CEJ COMÉRCIO EXPORTAÇÃO IMPORTAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA 1.02344-0  
Conector com Luer 25351.055713/2005-74  
PLUGUE ADAPTADOR MACHO PROLONGADOR DE CATE-TER COM SISTEMA DE VEDACAO PARA USO SEM AGULHA OCTOPUS  
FABRICANTE : LABORATOIRES PHARMACEUTIQUES VY-GON - FRANÇA  
DISTRIBUIDOR : CEI COMÉRCIO EXPORTAÇÃO IMPORTAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA - BRASIL  
5140.00; 5141.01; 5141.00; 5141.10; 5222.008; 5222.01; 5222.014; 841.02; 841.03; 841.24; 841.25; 841.34; 841.264; 841.364; 5223.01; 5841.208; 5841.308; 5841.307; 5842.306; 841.361; 841.232; 842.306; 842.312.  
CLASSE : II 10234400068

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
CENTRO AUDITIVO TELEX S.A. 1.03560-2  
Aparelho Auditivo 25351.322274/2005-11  
APARELHO AUDITIVO RETROAURICULAR DIGITAL  
FABRICANTE : OTICON A/S - DINAMARCA  
DISTRIBUIDOR : OTICON A/S - DINAMARCA  
Claris 1200 BTE, Claris 1200 BTE P, Claris 1400 BTE, Claris 1400 BTE VC, Claris 1400 BTE P, Claris 1600 BTE, Claris M100 BTE, Claris M100 RITE, Claris M120 BTE e Claris M120 RITE.; GO PRO BTE; GO PRO BTE D; GO PRO BTE D P; GO PRO BTE D VC; GO PRO BTE P; GO PRO BTE P OMNI; GO PRO BTE POWER; GO PRO BTE POWER OMNI; GO PRO BTE VC; TEGO BTE / TEGO BTE VC / TEGO BTED VC / TEGO BTEPD VC / TEGO PRO BTED VC / TEGO PRO BTEPD VC; Vigo BTE, Vigo RITE, Vigo RITE P, Vigo RITE Power, Vigo Pro BTE, Vigo Pro RITE e Vigo Pro RITE P.;  
CLASSE : II 10356020045

8073 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Registro de FAMÍLIA de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes  
CIRURGICA BRASIL COMERCIAL E IMPORTADORA LTDA 1.02296-5  
Diapasao 25351.059310/2006-85  
DIAPASAO STYLELLE  
FABRICANTE : CHEMMA HOUSE NOUL MORR - PAQUIS-TÃO  
DISTRIBUIDOR : WORD WIDE IMPORT EXPORT INC - ESTADOS UNIDOS

CLASSE : I 10229650043  
8035 - Revalidação de Cadastramento ( Isenção ) de MATERIAL de Uso Médico.  
CIRURGICA FERNANDES - COMERCIO DE MATERIAIS CIRURGICOS E HOSPITALARES - SOCIEDADE LIMITADA1.01504-7  
Seringas Descartáveis 25351.097383/2011-46  
SERINGA DE SEGURANCA COM AGULHA SAFER  
FABRICANTE : SHANGHAI MISAWA MEDICAL INDUSTRY CO. LTD. - CHINA  
DISTRIBUIDOR : APL COMPANY LIMITED - CHINA  
DISTRIBUIDOR : Shanghai Internation Holding Corp. GMBH (Europe) - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : HSI, LCC (Holt and Sons Internation) - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : M. K. Meditec Co., Ltd - CHINA  
DISTRIBUIDOR : SHANGHAI MISAWA MEDICAL INDUSTRY CO. LTD. - CHINA  
DISTRIBUIDOR : SHANGHAI OVERSEAS IMP. & EXP. CO., LTD - CHINA

Seringa de 3mL: 20G X 1½"(40 X 9); 21G X 1" (25 X 8); 21G X 1¼" (30 X 8); 21G X 1½" (40 X 8); 22G X 1" (25 X 7); 22G X 1½" (40 X 7); 23G X 1" (25 X 6); 23G X 1¼" (30 X 6); 25G X 1" (25 X 5); 25G X 1½" (30 X 5); 25G X 5/8" (16 X 5); 26G X 1/2" (13 X 4, 5); 26G X 3/8" (10 X 4, 5); 27G X 1/2" (13 X 4, 0);  
Seringa de 5mL: 16G X 1½" (40 X 16); 18G X 1½" (40 X 12); 19G X 1" (25 X 10); 19G X 1¼" (30 X 10); 20G X 1½" (40 X 9); 21G X 1" (25 X 8); 21G X 1¼" (30 X 8); 21G X 1½" (40 X 8); 22G X 1" (25 X 7); 22G X 1¼" (30 X 7); 22G X 1½" (40 X 7); 23G X 1¼" (30 X 6); 24G X 3/4" (20 X 5, 5); 25G X 1¼" (30 X 5);  
Seringa 1mL : 25G X 1" (25 X 5); 25G X 5/8" (16 X 5); 26G X 1/2" (13 X 4, 5); 26G X 3/8" (10 X 4, 5); 27G X 1/2" (13 X 4, 0); 28G X 1/2" (13 X 3, 8); 29G X 1/2" (13 X 3, 5);  
Seringa de 10mL: 16G X 1½" (40 X 16); 18G X 1½" (40 X 12); 19G X 1" (25 X 10); 19G X 1¼" (30 X 10); 20G X 1½" (40 X 9); 21G X 1" (25 X 8); 21G X 1¼" (30 X 8); 21G X 1½" (40 X 8); 22G X 1" (25 X 7); 22G X 1¼" (30 X 7); 22G X 1½" (40 X 7); 23G X 1¼" (30 X 6);  
24G X 3/4" (20 X 5, 5); 25G X 1¼" (30 X 5);  
Seringa de 20mL: 16G X 1½" (40 X 16); 18G X 1½" (40 X 12); 19G X 1" (25 X 10); 19G X 1¼" (30 X 10); 20G X 1½" (40 X 9); 21G X 1" (25 X 8); 21G X 1¼" (30 X 8); 21G X 1½" (40 X 8); 22G X 1" (25 X 7); 22G X 1¼" (30 X 7); 22G X 1½" (40 X 7); 23G X 1¼" (30 X 6);  
24G X 3/4" (20 X 5, 5); 25G X 1¼" (30 X 5);  
CLASSE : II 10150470295

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
CMS PRODUTOS HOSPITALARES LTDA 8.00653-2  
Equipamento de Hemodinamica 25351.214441/2006-31  
SISTEMA DE INJECAO ACIST  
FABRICANTE : ACIST MEDICAL SYSTEMS, INC - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : ACIST MEDICAL SYSTEMS, INC - ESTADOS UNIDOS  
CMS 2000; VOYAGER E2000; CVI  
CLASSE : III 80065320061  
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte  
Proteses Cardiovasculares 25351.509923/2006-77  
MEDTRONIC COREVALVE SYSTEM  
FABRICANTE : MEDTRONIC COREVALVE LLC - ESTADOS UNIDOS  
MODELOS BIOPRÓTESES: CRS-P2-640, CRS-P2-650, MCS-P3-640, MCS-P3-943. ACESSÓRIOS: SISTEMA DE ENTREGA: DCS-C2-21F, DCS-C3-18F, DCS-C4-18F. SISTEMA DE CARREGAMENTO: CLS 3000-21F, CLS 3000-18F.  
CLASSE : IV 80065320080

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO  
Implante Para Aneurisma 25351.658685/2009-12  
MICROPLEX COIL (MCS) - COSMO 10 E COSMO 18  
FABRICANTE : MICROVENTION, INC - ESTADOS UNIDOS  
Microplex cois (MCS) - cosmo 10 e cosmo 18:  
100306CSSR-V, 100408CSSR-V, 100412CSSR-V, 100415CSSR-V, 100418CSSR-V, 100515CSSR-V, 100518CSSR-V, 100522CSSR-V, 100618CSSR-V, 100622CSSR-V, 100626CSSR-V, 100722CSSR-V, 100731CSSR-V, 100825CSSR-V, 100837CSSR-V, 180617CS-V, 180619CS-V, 180723CS-V, 180827CS-V, 180931CS-V, 181036CS-V, 181139CS-V, 181243CS-V, 181347CS-V, 181451CS-V, 181555CS-V, 181652CS-V, 181859CS-V, 182065CS-V, 182263CS-V, 182468CS-V, 100933CSSR-V, 101036CSSR-V, 101141CSSR-V, 101245CSSR-V.  
CLASSE : IV 80065320148

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
CONEXÃO SISTEMAS DE PRÓTESE LTDA 8.00102-9  
Instrumentos de Uso Odontológico 25351.056693/2005-59  
INSTRUMENTO CIRURGICO ODONTOLOGICO  
FABRICANTE : CONEXÃO SISTEMAS DE PRÓTESE LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : CONEXÃO SISTEMAS DE PRÓTESE LTDA - BRASIL  
Fresa Cônica 3, 5x10, Fresa Cônica 3, 5x11, 5, Fresa Cônica 3, 5x13, Fresa Cônica 3, 5x15, Fresa Cônica 4, 3x10, Fresa Cônica 4, 3x11, 5, Fresa Cônica 4, 3x13, Fresa Cônica 4, 3x15, Fresa Cônica 5, 0x10, Fresa Cônica 5, 0x11, 5, Fresa Cônica 5, 0x13, Fresa Cônica 5, 0x15, Fresa Cônica 6, 0x10, Fresa Cônica 6, 0x11, 5, Fresa Cônica 6, 0x13, Fresa Cônica 6, 0x15, Fresa Counter Sink Enxerto, Fresa Counter Sink Hex.Ext.3, 3, Fresa Counter Sink Hex.Ext.3, 75/4, 0, Fresa Counter Sink Hex.Ext.5, 0, Fresa Counter Sink Hex. Int.3, 75, Fresa Counter Sink 3, 0 - Extra, Fresa Counter Sink 4, 0 - Extra, Fresa Counter Sink 5, 0 - Extra, Fresa Counter Sink 6, 0 - Extra, Fresa Counter Sink 7, 0 - Extra, Fresa Counter Sink 8, 0 - Extra, Fresa Counter Sink MS3, 3 - Guide, Fresa Counter Sink MS3, 75/4, 0 - Guide, Fresa Counter Sink CM3, 75/4, 0 - Guide, Fresa Counter Sink C.A.R.4, 0, Fresa Counter Sink C.M.3, 75/4, 0, Fresa Counter Sink C.M.3, 75/4, 0 EXP, Fresa Counter Sink C.M.3, 5, Fresa Counter Sink C.M.3, 75/4, 0 EXP, Fresa Counter Sink C.M.5, 0 Fresa Helicoidal 0, 8mm, Fresa Helicoidal 1, 0mm, Fresa Helicoidal 1, 0mm Longa, Fresa Helicoidal 1, 3mm , Fresa Helicoidal 1, 6mm, Fresa Helicoidal 1, 6mm Longa, Fresa Helicoidal 2, 0, Fresa Helicoidal 2, 8, Fresa Helicoidal 3, 0, Fresa Helicoidal 3, 15, Fresa Helicoidal 3, 35, Fresa Helicoidal 4, 35, Fresa Helicoidal Ø2, 0 p/ Prototipagem, Fresa Helicoidal Ø3, 0 p/ Prototipagem, Fresa Helicoidal Ø3, 15 p/ Prototipagem, Fresa Helicoidal Ø3, 35 p/ Prototipagem; Fresa Cônica 4, 0x11, 5, Fresa Cônica 4, 0x15; Fresa Counter Sink Hex.Ext.3, 3/3, 75/4, 0; Fresa Helicoidal Ø2, 0 p/ Carga Imediata, Fresa Helicoidal Ø3, 0 p/ Carga Imediata, Fresa Helicoidal Ø3, 15 p/ Carga Imediata, Fresa Helicoidal Ø3, 35 p/ Carga Imediata, Fresa Helicoidal Escalonada Ø2, 0 p/ Zigomatico, Fresa Helicoidal Escalonada Ø2, 8 p/ Zigomatico, Fresa Helicoidal Ø 3, 3 p/ Zigomatico, Fresa Helicoidal ø2, 0 Longa, Fresa Helicoidal ø3, 0 Longa, Fresa Helicoidal 3, 15 Longa, Fresa Helicoidal 3, 35 Longa, Fresa Helicoidal 1, 2mm Longa , Fresa Helicoidal 1, 2mm Curta, Fresa Helicoidal Ø1, 4mm - Guide, Fresa Helicoidal Ø2, 0mm - Guide, Fresa Helicoidal Ø2, 8mm - Guide, Fresa Helicoidal Ø3, 0mm - Guide, Fresa Helicoidal Ø3, 15mm - Guide, Fresa Helicoidal Ø3, 35mm - Guide, Fresa Esférica p/ Zigomatico, Fresa Esférica 3, 0, Fresa Esférica 4, 0, Fresa Esférica 5, 0, Fresa Esférica 6, 0, Fresa Esférica 7, 0, Fresa Esférica 8, 0, Fresa Pilot 2, 0x2, 7, Fresa Pilot 2, 0x3, 0, Fresa Pilot 3, 0x4, 3, Fresa Pilot p/ Zigomatico, Fresa Punch Ø2, 0mm, Fresa Punch Ø4, 0mm, Fresa Punch - Guide, Fresa tipo J 0, 8mm, Fresa tipo J 1, 0mm Longa, Fresa tipo J 1, 0mm Curta, Fresa tipo J 1, 3mm, Fresa tipo J 1, 6mm Longa, Fresa Lança, Fresa Lança p/ Zigomatico, Fresa Lança Ø2, 0mm - Guide, Fresa Lança Ø 1, 0X 5mm, Fresa de Resgate Rosca ø1, 8, Fresa de Resgate Rosca ø2, 0, Fresa de Resgate Rosca ø2, 5, Extrator Gengival; Macho de Rosca MS3, 3 - Guide; Trefina 3, 55 Curta, Trefina 3, 55 Longa, Trefina 3, 75 Curta, Trefina 3, 75 Longa, Trefina 4, 25 Curta, Trefina 4, 25 Longa, Trefina 4, 55 Curta, Trefina 4, 55 Longa, Trefina 5, 25 Curta, Trefina 5, 25 Longa, Trefina 6, 25 Curta, Trefina 6, 25 Longa, Trefina 7, 25 Curta, Trefina 7, 25 Longa; Countersink AR/C Ø3, 5; Countersink AR/C Ø3, 75/4; Countersink AR/C Ø4, 3; Countersink AR/C Ø5; Countersink EASY Ø3, 3; Countersink EASY Ø3, 75/4; Countersink EASY Ø5.; Fresa Cônica Ø3, 3 Curta Zigo; Fresa Cônica Ø3, 3 Longa Zigo; Fresa Cônica Ø3, 5 10-11, 5; Fresa Cônica Ø3, 5 13-15; Fresa Cônica Ø4 10-11, 5;



5cm/5cm/5cm/20cm; 10cmx18cm; 10cmx16cm; 10cmx14cm; 10cmx12cm; 08cmx18cm; 08cmx16cm; 08cmx14cm;11cmx24cm; 11cmx22cm; 11cmx28cm; 10cmx20;

6cm x 6cm/6cmx12cm; 6cmx24cm; 12cmx22cm; 12cmx20cm; 12cmx18cm; 12cmx16cm; 10cmx12cm; 11cmx24cm; 11cmx22cm; 11cmx20cm; 11cmx18cm; 11cmx16cm; 10cmx24cm; 10cmx22cm; 10cmx20cm; 10cmx18cm; 10cmx16cm; 12cmx24cm; 7, 5cmx7, 5cm/7, 5cmx15cm; 7, 5cmx30cm; 10cmx12cm; 11cmx20cm; 11cmx21cm; 11cmx22cm; 11cmx23cm; 11cmx24cm; 11cmx25cm; 11cmx27cm; 11cmx28cm; 12cmx20cm; 12cmx21cm; 12cmx22cm; 12cmx23cm; 12cmx24cm; 12cmx25cm; 12cmx27cm; 12cmx28cm; 12, 5cmx20cm; 12, 5cmx21cm; 12, 5cmx22cm; 12, 5cmx23cm; 12, 5cmx24cm; 12, 5cmx25cm; 12, 5cmx27cm; 12, 5cmx28cm; 12, 8cmx20cm; 12, 8cmx21cm; 12, 8cmx22cm; 12, 8cmx23cm; 12, 8x24cm; 12, 8cmx25cm; 12, 8cmx27cm; 12, 8cmx28cm; 13cm x20cm; 13cmx21cm; 13cmx22cm; 13cmx23cm; 13cmx24cm; 13cmx25cm; 13cmx27cm; 13cmx28cm; 14cmx20cm; 14cmx21cm; 14cmx22cm; 14cmx23cm; 14cmx24cm; 14cmx25cm; 14cmx27cm; 14cmx28cm; 15cmx20cm; 15cmx21cm; 15cmx22cm; 15cmx23cm; 15cmx24cm; 15cmx25cm; 15cmx27cm; 15cmx28cm; 15cmx30cm; 20cmx40cm; 10cmx10cm/10cmx20cm; 10cmx40cm;10cmx12cm; 5cmx28cm; 15cmx30cm; 16cmx38cm; 16cmx37cm; 16cmx36cm; 17cmx37cm; 18cmx38cm; 19cmx38cm; 19cmx39cm; 20cmx34cm; 20cmx36cm; 20cmx38cm; 20cmx40cm;

CLASSE : II 80245210083

8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Cadastroamento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Cadastroamento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

Esparradrapos e Fitas Adesivas 25351.250240/2006-06

FITA HIPOALÉRGICA MICROPOROSA (Marcas Próprias)

FABRICANTE : CREMER S/A - BRASIL

DISTRIBUIDOR : CREMER S/A - BRASIL

Fita Microporosa Farmácias São João 2, 5 cm x 90 cm. Fita Microporosa Farmácias São João 1, 2 cm x 4, 5 m. Fita Microporosa Farmácias São João 2, 5 cm x 4, 5 m. Fita Microporosa Farmácias São João 7, 5 cm x 4, 5 m. Fita Microporosa Farmácias São João 7, 5 cm x 4, 5 m. Fita Microporosa Farmácias São João 10, 0 cm x 4, 5 m. Fita Microporosa Farmácias São João 1, 2 cm x 10 m. Fita Microporosa Farmácias São João 2, 5 cm x 10 m. Fita Microporosa Farmácias São João 5, 0 cm x 10 m. Fita Microporosa Farmácias São João 7, 5 cm x 10 m. Fita Microporosa Farmácias São João 10, 0 cm x 10 m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 2.5cm x 90cm. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 1.2cm x 4.5m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 2.5cm x 4.5m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 5.0cm x 4.5m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 7.5cm x 4.5m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 10.0cm x 4.5 m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 1.2cm x 10 m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 2.5cm x 10 m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 5.0cm x 10 m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 7.5cm x 10m. Fita Microporosa Bege Farmácias São João 10.0cm x 10m.

Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 25 mm x 90 cm. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 12.5 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 25 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 50 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 75 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 100 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 12.5 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 25 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 50 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 75 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Panvel 100 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 25 mm x 90 cm. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 12.5 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 25 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 50 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 75 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 100 mm x 4.5 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 12.5 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 25 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 50 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 75 mm x 10 m. Fita Hipóalérgica Microporosa Bege Panvel 100 mm x 10 m.

CLASSE : I 80245219061

8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Cadastroamento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

CRIVITTA DIAGNÓSTICA LTDA 8.00268-3

Monitor de Parametros Fisiologicos P/Exercicios 25351.476350/2009-07

MONITOR DE FREQUENCIA CARDÍACA PARA EXERCÍCIO BEURER

FABRICANTE : BEURER GMBH. P. O. - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : CRIVITTA DIAGNOSTICA LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : BEURER GMBH. P. O. - ALEMANHA

PM110;PM15;PM16;PM18;PM25;PM45;PM50;PM52;PM55;PM62; PM70;PM80;WM80.

PM26

PM58; PM90;

CLASSE : I 80026839001

80040 - Retificação de Publicação de EQUIPAMENTOS

DENTSCARE LTDA 8.01723-1

Agentes Clareadores Dentais 25351.072088/2004-44

WHITENESS SUPER ENDO

FABRICANTE : DENTSCARE LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : FGM PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA-ME - BRASIL

CLASSE : I 80172310016

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

DENTSPPLY IND.COM. LTDA 8.01968-8

Cimentos Odontologicos 25351.005372/01-55

ENFORCE com FLUÓR - SISTEMA MULTIUSO DE CIMEN- TAÇÃO ADESIVA

FABRICANTE : DENTSPLY IND.COM. LTDA - BRASIL

Kit ENFORCE com Flúor - Sistema Multiuso de Cimentação Adesiva

contendo: 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta Base Matizada com 2, 5g cada nas cores: A1, A2, B1, B3 ou C2; 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta Base Opaca com 2, 5g; 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta Catalisadora com 3, 5g; 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta de Mistura para Veneer de Porcelana com 2, 5g; 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Condicionador Dental Gel com 2, 5ml ou 3ml; 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Condicionador de Porcelanas Dentsply com 2, 5ml; 1 Frasco de Prime & Bond 2.1 com 4ml; 1 Frasco de Self Cure Ativador com 4, 5ml; 1 Frasco de Silano Primer com 3ml ou 5ml; 1 Frasco de Silano Ativador com 3ml ou 5ml; 10 Pinceis Descartáveis; 5 Agulhas Descartáveis; 1 Bloco de Espatulação; 5 Bandejas de Manipulação; 1 Cabo de Pincel; 10 Espatulas para Manipulação. Refil contendo: 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta Base Matizada com 2, 5g em uma das cores: A1, A2, B1, B3 ou C2; ou 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta Base Opaca com 2, 5g; ou 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta de Misturas para Veneer de Porcelana com 2, 5g; ou 1, 2, 3 ou 4 Seringas de Pasta Catalisadora com 3, 5g cada.

CLASSE : II 10186370161

8041 - Alteração da composição química/matéria-prima de MATERIAL DE USO MÉDICO

Material de Moldagem Odontologico 25351.356049/2009-45

PRECISE

FABRICANTE : DENTSPLY IND.COM. LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DENTSPLY IND.COM. LTDA - BRASIL

Precise Denso, Precise Fluido, Precise Catalisador.

CLASSE : I 80196880237

80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO

DESCARPACK DESCARTAVEIS DO BRASIL LTDA 1.03306-6

Seringas Descartaveis 25351.550307/2010-92

SERINGA DE INSULINA DESCARTAVEL DESCARPACK V

FABRICANTE : LIFELONG MEDITECH LIMITED - ÍNDIA

Seringa de 30U; Seringa de 50U; Seringa de 100U; Agulha longa: 29G ( 12, 7 x 0, 33 mm); Agulha longa: 26G1/2 ( 13, 0 x 0, 45 mm); Agulha longa: 27, 5G1/2 ( 13, 0 x 0, 38 mm); Agulha Curta: 30G ( 8, 0 x 0, 30 mm).

CLASSE : II 10330669047

8087 - Alteração por Acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Cadastroamento (isenção) de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

FBM INDÚSTRIA FARMACÉUTICA LTDA 8.02492-9

Lentes Intra-Oculares 25351.533362/2009-09

LENTE INTRA-OCULAR HIDROFÍLICA

FABRICANTE : HANITA LENSES - ISRAEL

DISTRIBUIDOR : HANITA LENSES - ISRAEL

B-Lens, SeeLens, SeeLens AF, BunnyLens, HeliLens.

SeeLens MF, BunnyLens AF

CLASSE : III 80249290020

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

FERRARI MEDICAL LTDA 8.00883-7

Ureteroscópio 25351.688552/2009-39

URETEROSCOPIÓ PROMIS

FABRICANTE : ProMis-Medical Systems GmbH - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : ProMis-Medical Systems GmbH - ALEMANHA

Ureterorenoscópio, tipo Bichler 6, 0/7, 5 Fr. 315 mm; Ureterorenoscópio, tipo Bichler 6, 0/7, 5 Fr. 430 mm; Ureterorenoscópio, tipo Bichler 8/9, 8 Fr. 315mm; Ureterorenoscópio, tipo Bichler 8/9, 8 Fr. 430mm; Ureterorenoscópio, tipo Gautier 8/9, 5 Fr. 415mm; Ureterorenoscópio 6, 0/7, 5 Fr. 315 mm; Ureterorenoscópio 6, 0/7, 5 Fr. 430 mm; Ureterorenoscópio 8, 5/11, 5 Fr. 315 mm; Ureterorenoscópio 8, 5/11, 5 Fr. 430 mm; Ureterorenoscópio 8/9, 8 Fr. 430 mm;

CLASSE : II 80088370021

80040 - Retificação de Publicação de EQUIPAMENTOS

FLEX LAB COMERCIO DEMATERIAIS CIRURGICOS E HOSPITALARES LTDA. 8.00813-5

Tesouras 25351.002737/2004-40

TESOURA LAPAROSCOPICA

FABRICANTE : CONMED CORP - ESTADOS UNIDOS

60-6035-001, 60-6035-431, 60-6035-001w, 60-6035003;60-6035-433;60-6035-002;60-6035-005;60-6035-004;1411;1412;1-1003;1-4301;1-1004;1-4304;1-1013;1-4313;8-1001;1415.

CLASSE : II 80081350087

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

Equipamento Cirurgico de Alta Frequencia 25351.385005/2005-65

BÍSTURI ELETRÔNICO

FABRICANTE : GEBRÜDER MARTIN GMBH & CO. KG - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : GEBRÜDER MARTIN GMBH & CO. KG - ALEMANHA

MAXIUM

CLASSE : III 80081350201

80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO

Pincas 25351.231902/2006-31

HASTE PARA PINCA DE APREENSAO DETACHATIP MULTI- USO

FABRICANTE : CONMED CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : CONMED CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

1-1019; 2-1019; 1-4319; 2-4319; 1-1014; 2-1014; 1-1005; 2-1005; 1-4305; 2-4305; 1-1028; 2-1028; 1-4328; 2-4328; 1-1008; 2-1008; 1-4307; 2-4307; 1-1006; 1-4306; 1-1009; 2-1009; 1-4308; 2-4308; 1-1018; 2-1018; 1-4318; 2-4318; 1-1017; 2-1017; 1-4317; 2-4317; 1-

1003; 2-1003; 1-4301; 2-4301; 1-1004; 2-1004; 1-4304; 2-4304; 1-1013; 2-1013; Acessório: CD203; 1-1027; 1-4327.

CLASSE : I 80081350226

80006 - Inclusão de Acessórios de Uso Exclusivo de MATERIAL DE USO MÉDICO

Stent Ureteral 25351.336142/2010-63

KIT DE STENTS E ACESSÓRIOS

FABRICANTE : SURGIMEDIK HEALTHCARE - ÍNDIA

DISTRIBUIDOR : SURGIMEDIK HEALTHCARE - ÍNDIA

SS 4.7/ML-S-G-C; SS 5/ML-S-G-C; SS 6/ML-S-G-C; SS 7/ML-S-G-C; SS 4.7/ML-ML-S-G-C; SS 4.7/ML-ML--G-C S; SS 6/ML-ML-S-G-C; SS 7/ML-ML-S-G-C; SS 4.7/16 - R+S-G-C; SOT 4.7/24 - R+S-G-C; SOT 4.7/26 - R+S-G-C; SOT 4.7/28 - R+S-G-C; SOT 4.7/30 - R+S-G-C; SOT 6/16 - R+S-G-C; SOT 6/24 - R+S-G-C; SOT 6/26 - R+S-G-C; SOT 6/28 - R+S-G-C; SOT 6/30 - R+S-G-C; SOT 7/16 - R+S-G-C; SOT 7/24 - R+S-G-C; SOT 7/26 -R+S-G-C; SOT 7/28 R+S-G-C; SOT 7/30 - R+S-G-C; SS 4.7/16 - R+S-G-C; SS 4.7/24 - R+S-G-C; SS 4.7/26 - R+S-G-C; SS 4.7/28 - R+S-G-C; SS 4.7/30 - R+S-G-C; SS 6/16 - R+S-G-C; SS 6/24 - R+S-G-C; SS 6/26 - R+S-G-C; SS 6/28 - R+S-G-C; SS 6/30 - R+S-G-C; SS 7/16 - R+S-G-C; SS 7/24 - R+S-G-C; SS 7/28 - R+S-G-C; SS 7/30 - R+S-G-C; SSI 4.7/16 - R+S-G-C; SSI 4.7/24 - R+S-G-C; SSI 4.7/26 - R+S-G-C; SSI 4.7/28 - R+S-G-C; SSI 4.7/30 - R+S-G-C; SSI 6/16 - R+S-G-C; SSI 6/24 - R+S-G-C; SSI 6/26 - R+S-G-C; SSI 6/28 - R+S-G-C; SSI 6/30 - R+S-G-C; SSI 7/16 -R+S-G-C; SSI 7/24 - R+S-G-C;

SSI 4.7/28-S-G-C; SSI 5/28-S-G-C; SSI 6/28-S-G-C; SSI 7/28-S-G-C; SSI 4.7/30-S-G-C; SSI 5/30-S-G-C; SSI 6/30-S-G-C; SSI 7/30-S-G-C; SOU 4.7/24-S-G-C; SOU 4.7/26-S-G-C; SOU 4.7/28-S-G-C; SOU 4.7/30-S-G-C; SSU 4.7/24-S-G-C; SSU 4.7/26-S-G-C; SSU 4.7/28-S-G-C; SSU 4.7/30-S-G-C; RTS-O 6/12-S-G-C; RTS-O 7/12-S-G-C; RTS-C 8/12-S-G-C; RTS-C 6/14-S-G-C; RTS-C 6/14-S-G-C; RTS-O 7/14-S-G-C; RTS-O 8/14-S-G-C; RTS-O 6/16-S-G-C; RTS-O 7/16-S-G-C; RTS-O 8/16-S-G-C; RTS-C 6/12-S-G-C; RTS-C 7/12-S-G-C; RTS-C 8/12-S-G-C; RTS-C 6/14-S-G-C; RTS-C 7/14-S-G-C; RTS-C 8/14-S-G-C; RTS-C 6/16-S-G-C; RTS-C 7/16-S-G-C; RTS-C 8/16-S-G-C; POS 3/10-S-G-C; POS 3/12-S-G-C; POS 3/14-S-G-C; POS 3/16-S-G-C; POS 4/10-S-G-C; POS 4/12-S-G-C; POS 4/14-S-G-C; POS 4/16-S-G-C; PS 3/10-S-G-C; PS 3/12-S-G-C; PS 3/14-S-G-C; PS 3/16-S-G-C; PS 4/10-S-G-C; PS 4/12-S-G-C; PS 4/14-S-G-C; PS 4/16-S-G-C; SOT 4.7/ML-S-G-C; SOT 5/ML-G-G-C; SOT 6/ML-S-G-C; SOT 7/ML-S-G-C; SOT 4.7/ML-ML-S-G-C; SOT 5/ML-ML-S-G-C; SOT 6/ML-ML-S-G-C; SOT 7/ML-ML-S-G-C; TS 6/26-S-G-C; TS 6/28-S-G-C; TS 7/24-S-G-C; TS 7/28-S-G-C; MJO 4.7/70-S-G-C; MJO 5/70-S-G-C; MJO 6/70-S-G-C; MJO 7/70-S-G-C; MJC 4.7/70-S-G-C; MJC 5/70-S-G-C; MJC 6/70-S-G-C; MJC 7/70-S-G-C; MJO 4.7/70 - R+S-G-C; MJO 5/70 - R+S-G-C; MJO 6/70 - R+S-G-C; MJO 7/70 - R+S-G-C; MJC 4.7/70 - R+S-G-C; MJC 5/70 - R+S-G-C; MJC 6/70 - R+S-G-C; MJC 7/70 - R+S-G-C; NUS 6/15-S-G-C; NUS 8/15-S-G-C; NUS 10/15-S-G-C; PUS 6/25-S-G-C; PUS 8/25-S-G-C.

SOT 4.7/16-S-G-C; SOT 5/16-S-G-C; SOT 6/16-S-G-C; SOT 7/16-S-G-C; SOT 4.7/24-S-G-C; SOT 5/24-S-G-C; SOT 6/24-S-G-C; SOT 7/24-S-G-C; SOT 4.7/26-S-G-C; SOT 5/26-S-G-C; SOT 6/26-S-G-C; SOT 7/26-S-G-C; SOT 4.7/28-S-G-C; SOT 5/28-S-G-C; SOT 6/28-S-G-C; SOT 7/28-S-G-C; SOT 4.7/30-S-G-C; SOT 5/30-S-G-C; SOT 6/30-S-G-C; SOT 7/30-S-G-C; SS 4.7/16-S-G-C; SS 5/16-S-G-C; SS 6/16-S-G-C; SS 7/16-S-G-C; SS 4.7/24-S-G-C; SS 5/24-S-G-C; SS 6/24-S-G-C; SS 7/24-S-G-C; SS 4.7/26-S-G-C; SS 5/26-S-G-C; SS 6/26-S-G-C; SS 7/26-S-G-C; SS 4.7/28-S-G-C; SS 5/28-S-G-C; SS 6/28-S-G-C; SS 7/28-S-G-C; SS 4.7/30-S-G-C; SS 5/30-S-G-C; SS 6/30-S-G-C; SS 7/30-S-G-C; SSI 4.7/16-S-G-C; SSI 5/16-S-G-C; SSI 6/16-S-G-C; SSI 7/16-S-G-C; SSI 4.7/24-S-G-C; SSI 5/24-S-G-C; SSI 6/24-S-G-C; SSI 7/24-S-G-C; SSI 4.7/26-S-G-C; SSI 5/26-S-G-C; SSI 6/26-S-G-C; SSI 7/26-S-G-C; SSI 7/26 - R -S-G-C; SSI 7/28 - R -S-G-C; SSI 7/30 - R -S-G-C; RTS-O 6/12 - R -S-G-C; RTS-O 6/14 - R -S-G-C; RTS-O 6/16 - R -S-G-C; RTS-O 7/12 - R -S-G-C; RTS-O 7/14 - R -S-G-C; RTS-O 7/16 - R -S-G-C; RTS-C 6/12 - R -S-G-C; RTS-C 6/14 - R -S-G-C; RTS-C 6/16 -R -S-G-C; RTS-C 7/12 - R -S-G-C; RTS-C 7/14 - R -S-G-C; RTS-C 7/16 -R -S-G-C; SOT 4.7/ML - R -S-G-C; SOT 5/ML - R -S-G-C; SOT 6/ML - R -S-G-C; SOT 4.7/ML-ML - R -S-G-C; SOT 5/ML-ML - R -S-G-C; SOT 6/ML-ML -R -S-G-C; SS 4.7/ML - R -S-G-C; SS 5/ML - R -S-G-C; SS 6/ML - R -S-G-C; SS 7/ML - R -S-G-C; SS 4.7/ML-ML - R -S-G-C; SS 5/ML-ML - R -S-G-C; SS 6/ML-ML - R -S-G-C; SS 7/ML-ML - R -S-G-C; EP 6/12-24-S-G-C; EP 6/12-26-S-G-C; EP 7/14-28-S-G-C; EP 6/12-24-S-G-C; EP 7/14-26-S-G-C; EP 7/14-28-S-G-C; TS 6/24-S-G-C; TS 7/26-S-G-C; SOT 7/ML-R+S-G-C; SOT 7/ ML-ML - R -S-G-C

CLASSE : III 80081350363

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

GAMBRO DO BRASIL LTDA 1.03958-9

Equipo Para Hemodialise 25351.039542/2005-36

EQUIPO PRISMAFLEX M60/M100

FABRICANTE : GAMBRO INDUSTRIES - FRANÇA

DISTRIBUIDOR : GAMBRO INDUSTRIES - FRANÇA

M100

M60

CLASSE : III 10395890045

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

GE HEALTHCARE DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA8.00712-6

Equipamento de Tomografia Computadorizado 25351.411837/2007-14

BRIGHTSPEED SELECT

FABRICANTE : GE HANGWEI MEDICAL SYSTEMS CO. LTD. - CHINA

FABRICANTE : GE HEALTHCARE JAPAN CORPORATION - JAPÃO







Solução de Safranina com 250ml; Kit com: 1 Solução Cristal Violeta com 500ml, 1 Solução Iodo - Lugol com 500ml e 1 Solução de Safranina com 500ml; Kit com: 1 Solução Descolorante com 500ml, 1 Solução Cristal Violeta com 250ml, 1 Solução Iodo - Lugol com 250ml e 1 Solução Safranina com 250ml; Kit com: 1 Solução Descolorante com 500ml, 1 Solução Cristal Violeta com 500ml, 1 Solução Iodo - Lugol com 500ml e 1 Solução Safranina com 500ml; Solução Cristal Violeta> frasco com 1000ml; frasco com 2000ml; frasco com 250 ml; frasco com 500ml; Solução de Iodo Lugol> frasco com 1000ml; frasco com 2000ml; frasco com 250ml; frasco com 500ml; Solução Descolorante> frasco com 1000ml; frasco com 2000ml; frasco com 250ml; frasco com 500ml; Solução de Safranina> frasco com 1000ml; frasco com 2000ml; frasco com 250ml; frasco com 500ml; Solução de Safranina> frasco com 1000ml; frasco com 2000ml; frasco com 250ml; Kit Colorgram BK - Manual> Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 1 L; 1 Solução Azul de Metileno Fenicado com 1 Litro ; 1 Solução Alcool ácido 1 Litro; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 1 L; 1 Solução Azul de Metileno com 1 Litro ; 1 Solução Alcool ácido 1 Litro; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 500 mL; 1 Solução Azul de Metileno Fenicado com 500 mL ; 1 Solução Alcool ácido 500 mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 500 mL; 1 Solução Azul de Metileno com 500 mL ; 1 Solução Alcool ácido 500 mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 500 ml; 1 Solução Azul de Metileno Fenicado com 500 mL; 1 Solução Alcool ácido 500 mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 500mL; 1 Solução Azul de Metileno com 500 mL ; 1 Solução Alcool ácido 1 Litro; Kit Colorgram BK - Automatizado> Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 100 mL; 1 Solução Azul de Metileno fenicado com 100 mL; 1 Solução Alcool ácido 200 mL; Solução Rinse 1 1500 mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 100mL; 1 Solução Azul de Metileno Fenicado com 100mL; 1 Solução Alcool ácido 100mL; Solução de Rinse 1 1000mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 100mL; 1 Solução Azul de Metileno com 100 mL; 1 Solução Alcool ácido 200 mL; 1 Solução de Rinse 1500 mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 100mL; 1 Solução Azul de Metileno com 100mL; 1 Solução Alcool ácido 200mL; Solução de Rinse 1 1500mL; Kit com: 1 Solução Fucsina Fenicada com 200mL; 1 Solução Azul de Metileno fenicado com 200mL; 1 Solução Alcool ácido 200mL; Solução de Rinse 1 1500mL;

CLASSE : I 10311870138

8442 - Alteração de Cadastro de FAMÍLIA de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro por inclusão de produto HOLLISTER DO BRASIL LTDA 1.03264-0 Bolsas Coletoras 25351.199807/2002-10

NEW IMAGE SISTEMA DE DUAS PEÇAS PARA ESTOMIA - BOLSAS

FABRICANTE : HOLLISTER INCORPORATED - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : HOLLISTER INCORPORATED - ESTADOS UNIDOS

Bolsa Drenável Transparente para Estomia Intestinal; Bolsa Drenável Opaca para Estomia Intestinal; Bolsa Drenável Transparente para Estomia Intestinal de Alto Débito; Mini Bolsa Drenável Opaca para Estomia Intestinal; Mini Bolsa Drenável Transparente para Estomia Intestinal; Bolsa Fechada Opaca para Estomia Intestinal; Bolsa Fechada Transparente para Estomia Intestinal; Mini Bolsa Fechada Opaca para Estomia Intestinal; Mini Bolsa Fechada Transparente para Estomia Intestinal; Bolsa drenável Transparente para Estomia Urinária; Bolsa Drenável Ultra-Transparente para Estomia Urinária; Bolsa Drenável Opaca para Estomia Urinária.

Bolsa Drenável Transparente para Estomia Intestinal - 18006, 18102, 18103, 18104, 18132, 18134, 18192, 18193, 18194. Bolsa Drenável Opaca para Estomia Intestinal - 18112, 18113, 18114, 18122, 18123, 18124, 18133, 18182, 18183, 18184. Bolsa Drenável Transparente para Estomia Intestinal de Alto Débito - 18012, 18013, 18014, 18016. Mini Bolsa Drenável Opaca para Estomia Intestinal - 18282, 18283, 18284. Mini Bolsa Drenável Transparente para Estomia Intestinal - 18292, 18293, 18294. Bolsa Fechada Opaca para Estomia Intestinal - 18372, 18373, 18374. Bolsa Fechada Transparente para Estomia Intestinal - 18362, 18363, 18364. Mini Bolsa Opaca para Estomia Intestinal - 18392, 18393, 18394. Mini Bolsa Fechada Transparente para Estomia Intestinal - 18382, 18383, 18384. Bolsa Drenável Transparente para Estomia Urinária - 18402, 18403, 18404. Bolsa Drenável Ultra-Transparente para Estomia Urinária - 18422, 18423. Bolsa Drenável Opaca para Estomia Urinária - 18412, 18413, 18414.

CLASSE : II 10326400007

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

JMN COMÉRCIO, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA - EPP8.05197-0

Lentes para Equipamentos Oftalmológicos 25351.220979/2010-19

LENTE VOLK

FABRICANTE : VOLK OPTICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : VOLK OPTICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

Lentes para Oftalmoscopia Binocular Indireta - Indirect Bio; Cód VMP5.5, V14LC / VDI14LC, V15LC / VDI15LC / V15SC, V20LC / V20LC-BE / V20LC-GD / V20LC-GN / V20LC-PE / V20LC-RD / V20LC-SR / V20SC / VDI20SC, VPRC / VPRC-BE / VPRC-GD / VPRC-GN / VPRC-PE / VPRC-RD / VPRC-SR / VDI20SC, V25LC / VDI25LC / V25SC / VDI25SC, V28LC / VDI28LC / V28LC-BE / V28LC-GD / V28LC-GN / V28LC-PE / V28LC-RD / V28LC-SR, V30SC / VDI30SC, V30LC / VDI30LC, V40LC / VDI40LC / V40SC / VDI40SC.; Lentes Digitais Indirect Bio; Cód.: VDGTLCM / VSDGTLCM-RD, VDGTLCF / VDGTLCF-BK / VDGTLCF-GD / VDGTLCF-GN / VDGTLCF-PE / VDGTLCF-RD / VDGTLCF-SR / VSDGTLCF-RD.; Lentes Clássicas para Lâmpadas de Fenda; Cód: V60C / VDI60C, V78C / V78C-BE / V78C-GD / V78C-GN / V78C-

PE / V78C-RD / V78C-SR / VDI78C / VDI78C-BE / VDI78C-GD / VDI78C-GN / VDI78C-PE / VDI78C-RD / VDI78C-SR, V90C / V90C-BE / V90C-GD / V90C-GN / V90C-PE / V90C-RD / V90C-SR / VDI90C / VDI90C-BE / VDI90C-GD / VDI90C-GN / VDI90C-PE / VDI90C-RD / VDI90C-SR / V90Y.; Lentes Super Series para Lâmpadas de Fenda; Cód: VS66 / VS66-BE / VS66-GD / VS66-GN / VS66-PE / VS66-RD / VS66-SR / VDIS66 / VDIS66-GD, VSFNC / VSFNC-BE / VSFNC-GD / VSFNC-GN / VSFNC-PE / VSFNC-RD / VSFNC-SR / VDISFNC / VDISFNC-BE / VDISFNC-GD / VDISFNC-GN / VDISFNC-PE / VDISFNC-RD / VDISFNC-SR, VSVF / VSVF-BE / VSVF-GD / VSVF-GN / VSVF-PE / VSVF-RD / VSVF-SR / VDISVF, VSPXL / VDISPXL.; Lentes Digital Series para Lâmpadas de Fenda; Cód: VDGTL1 / VDGTL1-BK / VDGTL1-GD / VDGTL1-GN / VDGTL1-PE / VDGTL1-RD / VDGTL1-R-RD / VDGTL1-SR / VSDGTL1-RD, VDGTLWF / VDGTLWF-GD / VDGTLWF-GN / VDGTLWF-PE / VDGTLWF-RD / VDGTLWF-SR / VSDGTLWF-RD, VSDGTLHM / VDGTLHM-GD / VDGTLHM-GN / VDGTLHM-RD, VSDGTLHM-RD.; Lentes Laser com Contato Indireto; Cód: VSQUAD160 / VDISQUAD160 / VSQUAD160NF, VHRWF / VHRC, VQFL / VDIQFL / VQFLNF / VQFLANF+, VPDT / VDPDIT, VDIEPANF+ / VEPNF, VTE / VDITE / VTENF / VTEANF+, VQPED, VAC / VDIAC / VACNF / VACANF+, VSMAC2.2/VDISMAC2.2.; Lentes Laser com Contato Direto; Cód: VCD / VDICD / VCDANF+, VFUNDUS, VFUNDUS20.; Lentes de tratamentos Especiais; Cód: VCAPS, VMPIRID, VIRID, VBSL.; Lentes Gônio; Cód: V3MIR / V3MIRANF+ / VDI3MIR / VDI3MIRANF+ / VU3MIR / VU3MIRANF+; Cód: VG1 / VG1NF; Cód: VG2 / VG2NF; Cód: VG3 / VG3NF / VG3MINNF; Cód: VG4 / VG4SNF / VG4LNF / VG4HAN2; Cód: VG4HM / VG4HMSNF / VG4HMLNF / VG4HMHAN2; Cod: VSLT; Lentes Cirúrgicas Indiretas; Cód: VHRXVIT / VHRXVITSSV, VMQXLVIT / VMQXLVITSSV, VMQVIT / VMQVITSSV, VDVVIT, VCRLVIT / VCRLVITSSV, VSMACVIT, VCVCN / VCVCMACACS, VCVA / VCVAACCS.; Lentes Cirúrgicas Indiretas BIO Autoclaváveis; Cód: V20LCACSPV, V28LCACSPV, VMQVITACS / VMQVITSSVACS, VCRLVITACS / VCRLVITSSVACS.; Lentes Cirúrgicas Diretas (Alta Resolução); Cód: HR DIRECT 1X / VHRD1XACS / VHRD1XNS-RACS, VHRDBCACS, VHRDHMACS / VHRDHMSNRACS, VHRD20PACS.; Lentes Cirúrgicas Diretas; Cód: VFLATACS / VFLATSSVACS, VHIGHMACS / VFHMSSVACS, VMIDFACS / VMFSSVACS, VP15ACS / VPRISMSSVACS, VP30ACS / V30PRISMSSVACS, VP45ACS / V45PRISMSSVACS, VAFXACS / VAFXSSVACS, VMF30PACS, VMFLATSSVACS, VFLATSSVDIO.; CLASSE : I 8051970001

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA8.01459-0

Fio de Sutura 2500100383486

MERSILENE\*

FABRICANTE : (FABRICADO POR: ETHICON INC. MÉXICO)

PARA ETHICON INC - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : ETHICON LLC - PORTO RICO

FABRICANTE : JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA - BRASIL

FABRICANTE : ETHICON INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : (FABRICADO POR: ETHICON INC. MÉXICO)

PARA ETHICON INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : ETHICON LLC - PORTO RICO

DISTRIBUIDOR : ETHICON INC - ESTADOS UNIDOS

Fio de sutura - Diâmetro USP: 11-0, 10-0, 6-0, 5-0, 4-0, 3-0, 2-0, 0, 1, 2, 3, 4, 5; Comprimento (cm): 20, 30, 45, 50, 60, 70, 75, 100.

Agulha tipo: 1/2 círculo, 1/4 círculo, 1/6 círculo, 3/8 círculo, 5/8 círculo, reta, composta. Tamanho (mm) : 4,2, 5, 5, 6, 5, 8, 9,3, 10,5, 11, 13, 16, 17, 19, 22, 24, 26, 30, 31, 36,4, 40, 45, 48, 60, 65, 70, 75, 80, 90. Envelopes individuais esteréis, acondicionados em caixas de papel com 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27 28, 29, 30, 31, 31, 32, 33, 34, 35, 36 envelopes.

Diâmetro do fio (U.S.P.):12-0 a 10 Diâmetro do fio (métrico):0, 01 a 12; Comprimento do fio:2 a 266 cm; Curvatura da agulha:1/2 de círculo, 3/8 de círculo, 5/8 de círculo, 1/6 de círculo, reta ou composta.; Comprimento da agulha: 2 a 254 mm.

CLASSE : II 10132590021

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

Adesivos Cirúrgicos 25351.016122/2008-24

Dermabond PRINEO Skin Closure System

FABRICANTE : ETHICON INC - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : Ethicon LCC - PORTO RICO

DISTRIBUIDOR : Ethicon LCC - PORTO RICO

DISTRIBUIDOR : ETHICON INC - ESTADOS UNIDOS

CLR602

CLASSE : II 80145901139

8040 - Alteração de Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

8046 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro/Cadastramento (isenção) de MATERIAL DE USO MÉDICO

Fio de Sutura 25351.738492/2008-31

POLYCOT

FABRICANTE : JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA - BRASIL

- Fio 2-0 nos comprimentos (mm) 15, 20, 25, 30, 45, 50, 60, 70, 75, 80, 90, 100, 120, 135, 150, 165 e 250.

- Fio 3-0 nos comprimentos (mm) 15, 20, 25, 30, 45, 50, 60, 70, 75, 80, 90, 100, 120, 135, 150, 165 e 250.

- Fio 4-0 nos comprimentos (mm) 15, 20, 25, 30, 45, 50, 60, 70, 75, 80, 90, 100, 120, 135, 150, 165 e 250.

Fio 0 nos comprimentos (mm) 15, 20, 25, 30, 45, 50, 60, 70, 75, 80, 90, 100, 120, 135, 150, 165 e 250.

CLASSE : II 80145901194

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

Cateteres 25351.117609/2011-42

CATETER WEBSTER CS COM TECNOLOGIA EzSTEER

FABRICANTE : BIOSENSE WEBSTER, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : BIOSENSE WEBSTER, INC - ESTADOS UNIDOS

BD710FJ282RTS e BD710DF282RTS

CLASSE : IV 80145901362

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

KTK INDUSTRIA, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA1.02298-2

Aspirador Cirúrgico 25351.102825/2006-11

ASPIRADOR CIRURGICO TAKAOKA

FABRICANTE : KTK INDUSTRIA, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : KTK INDUSTRIA, IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - BRASIL

17200

CLASSE : II 10229820092

8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS DE Médio e Pequeno Porte

LABCOR LABORATORIOS LTDA. 1.01712-5

Protese Valvular Cardíaca 25351.225562/2004-47

BIOPRÓTESE CARDÍACA DE PERICÁRDIO BOVINO MITRAL P-2010

FABRICANTE : LABCOR LABORATORIOS LTDA. - BRASIL

P-2010 M : 25 M / 27 M / 29 M / 31 M / 33 M

CLASSE : IV 10171250024

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

LABOR MED APARELHAGEM DE PRECISAO LTDA 1.03174-9

Endoscópio Rígido 25351.260493/2005-07

ENDOSCOPIO LAPAROSCOPICO RIGIDO

FABRICANTE : RICHARD WOLF GMBH - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : RICHARD WOLF GMBH - ALEMANHA

8931.31/ 4840.501/ 8642.403/ 8645.403/ 8645.413/ 8654.403/ 8654.431/ 8672.430/

8977.411/

8986.401/8989.403/8989.412/8781.4031/8920.4011/8934.4424/

8934.4434/

8672.432/ 8676.433/ 8676.435/ 8746.401/ 8753.411/ 8754.401/

8754.451/ 8755.461/

8760.411/ 8781.402/ 8781.403/ 8781.422/ 8781.423/ 8783.412/

8784.411/ 8912.402/

8912.501/ 8914.402/ 8915.402/ 8915.501/ 8920.401/ 8930.402/

8930.421/ 8930.422/

8930.451/ 8930.461/ 8930.462/ 8933.411/ 8933.412/ 8933.413/

8933.431/ 8933.432/

8933.433/ 8934.431/ 8934.432/ 8934.433/ 8934.502/ 8935.411/

8935.412/ 8935.413/

8935.441/ 8935.442/ 8935.443/ 8966.401/ 8968.403/ 8974.401/

8974.402/ 8974.412/

CLASSE : II 10317490030

8086 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Cadastro (isento) de Família/Sistema de Equipamentos

Accessorios Para Endoscopia 25351.544732/2010-50

BALÃO PARA ENDOSCOPIO

FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

DISTRIBUIDOR : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO

TS-12140, TS-13140, BS-1, BS-2.

CLASSE : I 10317490097

80005 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira Fabricante de MATERIAL DE USO MÉDICO

LABORATÓRIOS B. BRAUN S/A 8.01369-9

Fio de Sutura 25000.001107/96-30

PREMILENE- MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO AZUL

FABRICANTE : B. BRAUN MEDICAL INDUSTRIES SDN BHD - MALÁSIA

FABRICANTE : AESCULAP AG - ALEMANHA

FABRICANTE : B. BRAUN MEDICAL S A - COLÔMBIA

FABRICANTE : B. BRAUN SURGICAL S A - ESPANHA

DISTRIBUIDOR : B. BRAUN MEDICAL S A - COLÔMBIA

DISTRIBUIDOR : B. BRAUN MEDICAL INDUSTRIES SDN BHD - MALÁSIA

DISTRIBUIDOR : AESCULAP AG - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : B BRAUN SURGICAL S A - ESPANHA

C0090082BR G0090141 G0090371 G0095625 C0090083BR

C0090206 G0090373 G0095627 C0090084BR C0090919 G0095083

G0095648 C0090085BR C0090556 G0090385 G0095650

C0090086BR G0095116 G0090408 G0095681 C0090087BR

G0095117 G0090411 G0095689 C0090082 G0095178 G0090611

G0095694 C0090083 G0095551 C0090635 G0095809 C0090084

G0095743 G0090988 G0095810 C0090085 G0095841 G0095003

G0095855 C0090086 G0095842 G0095006 G0090018 C0090087

G0095873 G0095012 G0090182 C0095435 G0090089 G0095017

G0090183 C0095415 G0090064 G0095049 G0090185 G0090016

G0090124 G0095053 G0090188 G0090118 G0090127 G0095083

G0090190 G0090121 G0090130 G0095065 G0090195 G0090122

G0090133 G0095070 G0090202 G0090168 G0090139 G0095071

G0090370 G0090210 G0090143 G0095072 G0090372 G0090216

G0090177 G0095073 G0090374 G0090226 G0090179 G0095074

G0090382 G0090242 G0090180 G0095080 G0090386 G0090357

G0090218; G0095083; G0090388; G0090893; G0090232; G0095085; C0090541; C0090542; C0090915; C0090529; C0090530; C0090917; C0090494; C0095215; G0090256; C0095320; B0095583; C0090453; G0090399; G0090897; G0090268; G0095090; G0090613; G0090968; C0090119; C0090920; C0090312; C0090313; C0090314; C0090925; C0090495; C0095220; G0090261; C0095321; B0095584; C0090455; G0090353; G0095109; G0090625; G0090969; G0090354; G0090108; C0090926; C0090927; C0090325; C0090935; C0090936; C0090342; C0090496; C0095227; G0090265; C0095324; B0095585; C0090456; G0090636; G0095026; G0090355; G0095136; G0090651; G0095030; C0090937; C0090938; C0090306; C0090307; C0090763; C0090764; C0090497; C0095228; G0090266; C0095325; B0095586; C0090457; G0090362; G0095142; G0090850; G0095031; G0090364; G0095143; C0090319; C0090320; C0090040; C0090041; C0090042; C0095442; C0090498; C0095237; G0090269; C0095327; G0095115; G0090532; G0095002; G0095040; G0090365; G0095152; G0095004; G0095041; C0095443; C0090151; C0090152; C0090153; C0090199; C0090886; G0095485; G0095208; G0090361; G0095347; G0095515; G0095098; G0090369; G0095154; G0095007; G0095050; G0090380; G0095179; C0090714; C0090914; C0090715; C0090922; C0090916; C0090501; G0090503; C0090502; C0090863; C0090820; C0090707; C0090708; G0095560; G0095280; G0095018; G0095061; G0090390; G0095429; C0090001; C0090219; C0090220; C0090235; C0090236; B0090288; G0095076; G0095087; C0090123; C0090978; C0095442; C0095443; G0090712; C0090975; C0090123; C0090978; C0095442; C0095443; G0090151; C0090152; C0090153; C0090199 ; B0095587; G0095133; G0095088; G0095874; G0095615; G0095156; G0095019; C0090458, C0090499, C0095238, G0090270, C00955329, B0095595, G0095971; G0095616; G0095158; G0095043; G0095980; G0095711; C0090459, C0090036, C0095242, G0090276, C0090015, B0095674, G0095170; G0095078; G0095989; G0095727; G0095174; G0095079; C0090460, C0090037, C0095243, G0090287, C0090019, B0095675, G0095193; G0090932; G0095176; G0095075; G0090972; C0090461, C0090038, C0095245, G0090292, C0090020, B0095912, G0095224; G0095102; G0090395; G0095528; G0095234; G0095126; C0090462, C0090039, C0095247, G0090300, C0090021, C0090002, G0090396; G0095529; G0095355; G0095128; G0090397; G0095350; C0095636; C0095644; C0095645; C0095654; C0095668; C0095668; G0095510; G0095134; G0090398; G0095538; G0095561; G0095135; C0095709; C0095712; C0095771; C0095779; C0095787; C0095788; G0095400; G0095539; G0095622; G0095160; G0095622; G0095160; G0090633; G0095540; C0095796; C0095887; C0095894; C0095896; C0095908; C0095918; C0090465, C0090048, C0090035, C0090007, G0095728, C0090006, G0095624; G0095172; G0090659; G0095751; G0095626; G0095177; C0095919; C0095920; C0095921; C0095930; C0095931; C0095932; G0090957, G0095752; G0095628; G0095186; G0095100; G0095753; C0095935; C0095938; C0095940; C0095946; G2090215; G2090217; G0095221; G0095866; G0095343; G0095543; G0095740; G0095189; G2090316; G2090609; G2090741; G2090670; G2090671; G2090689; G0095222, G0095878, G0095359, G0095548, G0095747, G0095191, G0095223, G0095879, G0095362, G0095555, G0095578, G0095192, G0095690; G0095629; G0095338; G0095538; G0090104; G0095693; G0095716; G2090768; G2090784; G2090785; G2090786; G2090787; G2090814; G0095254, G0095900, G0095363, G0095563, G0095759, G0095193, G0095263, G0095925, G0095375, G0095666, G0095760, G0095196, G0095264, G0095951, G0095390, G0095567, G0095767, G0095197, G0095269, G0095956, G0095394, G0095590, G0095770, G0095198, G0095270, G0095976, G0095402, G0095610, G0095782, G0095199, G0095276, G0095981, G0095403, G0095619, G0095784, G0095201, G0095283, G0095987, G0095405, G0095639, G0095785, G0095202, G0095285, G0095988, G0095424, G0095640, G0095793, G0095203, G0095294, G0992208, G0095432, G0095652, G0095794, G0095204, G0095304, G0992216, G0095455, G0095655, G0095795, G0095206, G0095314, G0994367, G0095469, G0095657, G0095788, G0095212, G0095323, G0095848, G0095472, G0095659, G0095801, G0095217, G0095332, G0095858, G0095476, G0095663, G0095802, G0095218, G0095333, G0095865, G0095480, G0095664, G0095805, G0095505, G0095334, G0095707, G0095482, G0095665, G0095820, G0095519, G0095703, G0095719, G0095501, G0095702, G0095830, G0095831, G0095847, G0095521, G0095524, C2090003, C2090206, C2090319, C2090529, C2090656, G2090811, C2090937, C2095285, C2095522, C2090004, C2090207, C2090320, C2090530, C2090657, C2090812, C2090938, C2095438, C2095526, C2095642, C2090005, C2090208, C2090321, C2090531, C2090673, C2090816, C2090945, C2095438, C2095526, C2095642, C2090012, C2090211, C2090325, C2090533, C2090674, C2090818, C2090946, C2095439, C2095543, C2095670, C2090113, C2090212, C2090326, C2090534, C2090675, C2090820, C2090949, C2095439, C2095545, C2095670, C2090014, C2090213, C2090327, C2090539, C2090676, C2090822, C2090953, C2095442, C2095545, C2095710, C2090929, C2090219, C2090341, C2090541, C2090677, C2090849, C2090954, C2095442, C2095546, C2095721, C2090229, C2090220, C2090342, C2090542, C2090678, C2090867, C2090975, C2095443, C2095546, C2095721, C2090030, C2090221, C2090343, C2090543, C2090680, C2090868, C2090976, C2095443, C2095557, C2090573, C2090937, C2090240, C2090402, C2090544, C2090544, C2090681, C2090880, C2090977, C2095448, C2095557, C2095723, C2090039, C2090234, C2090409, C2090545, C2090682, C2090885, C2095021, C2095448, C2095558, C2095734, C2090040, C2090235, C2090410, C2090546, C2090696, C2090886, C2095026, C2095449, C2095558, C2095736, C2090041, C2090236, C2090428, C2095450, C2090697, C2090887, C2095033, C2095449, C209569, C2095736, C2090042, C2090237, C2090434, C2090551, C2090705, C2090888, C2095036, C2095460, C2095569, C2095737, C2090043, C2090976, C2090246, C2090435, C2090555, C2090706, C2090901, C2095039, C2095460, C2095570, C2095737, C2090047, C2090247, C2090436, C2090556, C2090707, C2090902, C2095052, C2095461, C2095570, C2095738, C2090048, C2090248, C2090446, C2090557, C2090708, C2090903, C2095092, C2095461, C2095574, C2095738, C2090051, C2090249, C2090447, C2090057, C2090709, C2090976; C0090052; C0090053; C0090106; G0090740; G0090741; G0090742; G0090743; G0090781; G0090782; G0090783; G0090753; G0090784; G0090785; G0090886; G0090786; G0090787; G0090689; G0090698; G0090775; G0090588; G0090589; G0090590; G0090593; G0090594; G0090596; G0090597; G0090777; G0090778; C0090867; C0090500; C0090953; C0090954; C0090750; C0090012; C0090013; C0090014; C0090901; C0090902; G0090192; G0095148; B0090917; C0090373, C0095385, C0095129, G0090199, G0095149, B0090919, C0090401, C0095387, C0095131, G0090200, G0095151, B0090920, C0090402, C0095392, C0095140, G0090205, G0095153, B0090925, C0090403, C0095396, C0095141, G0090206, G0095155, B0090926, C0090404, C0095398, C0095144, G0090207, G0095161, B0090927, C0090405, C0095400, C0095145, G0090208, G0095162, B0090935, C0090406, C0095403, C0095146, G0090211, G0095163, B0090937, C0090407, C0095404, C0095150, G0090212, G0095167, B0090938, C0090409, C0090468, C0095159, G0090213, G0095168, B0090945, C0090410, C0090469, C0095164, G0090215, G0095169, B0090946, C0090413, C0090471, C0095165, G0090217, G0095182, B0090949, C0090416, C0090472, C0095166, G0090219, G0095183, B0090950, C0090420, C0090473, C0095171, G0090220, G0095184, B0090953, C0090421, C0090474, C0095173, G0090221, G0095185, B0090954, C0090422, C0090477, C0095175, G0090228, C0095273, B0090976, C0090426, C0090478, C0095190, G0090234, C0095287, B0090977, C0090427, C0090481, C0095194, G0090235, C0095290, B0095023, C0090428, C0090485, C0095195, G0090236, C0095297, B0095081, C0090429, C0090486, C0095200, G0090237, C0095306, B0095130, C0090433, C0090488, C0095201, G0090238, C0095308, B0095266, C0090440, C0090489, C0095205, G0090246, C0095310, B0095300, C0090444, C0090491, C0095207, G0090247, C0095312, B0095410, C0090445, C0090492, C0095208, G0090248, C0095316, B0095490, C0090448, C0090493, C0095210, G0090255, C0095318, B0095578, C0090449,



8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Preservativos Masculinos 25351.008986/2004-49

PRESERVATIVO MADEITEX COM ESPERMICIDA

FABRICANTE : MADEITEX IND E COM DE ARTEFATOS DE LATEX LTDA - BRASIL

Embalagem contendo de 01 (uma) a 12 (doze) unidades do produto embalados individualmente.

CLASSE : III 10275210011

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Preservativos Masculinos 25351.008989/2004-82

PRESERVATIVO MADEITEX LUBRIFICADO

FABRICANTE : MADEITEX IND E COM DE ARTEFATOS DE LATEX LTDA - BRASIL

O PRESERVATIVO MADEITEX LUBRIFICADO é apresentado em "sachet" contendo de 01 (uma) a 12 (doze) unidades do produto embalados individualmente.

CLASSE : III 10275210012

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

MALLINCKRODT DO BRASIL LTDA 8.01367-1

Valvula de Fala 25351.233538/2004-81

VALVULA DE FALA SHILEY PHONATE COM ENTRADA DE OXIGENIO SSV0

FABRICANTE : COVIDIEN IIC, MANSFIELD - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : NELLCOR PURITAN BENNET, INC. - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL S.A. DE CV - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : NELLCOR PURITAN BENNETT, INC. - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT INC. - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : KMS MONTEVIDEO, URUGUAY S.A. - URUGUAI

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT DAR S.R.L. - ITÁLIA

DISTRIBUIDOR : DHL-EXCEL - FRANÇA

DISTRIBUIDOR : DHL EXCEL SUPPLY CHAIN SOLUTIONS - BÉLGICA

DISTRIBUIDOR : CINCINNATI DISTRIBUTION CENTER - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : KMS COLON PANAMA S.A. - PANAMÁ

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN ITALIA - ITÁLIA

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - SHARED SERVICES - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - HEALTHCARE - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN HEALTHCARE MEDICAL PRODUCTS (SHANGHAI) MANUFACTURING L.L.C. - CHINA

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL ARGENTINA LTD. - ARGENTINA

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL S.A. DE C.V. - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN IIC, MANSFIELD - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COMERCIAL KENDALL CHILE LTDA - CHILE

DISTRIBUIDOR : MMJ SA DE CV - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : TYCO HEALTHCARE AG-SWITZERLAND - SUÍÇA

CLASSE : II 80136710119

8033 - Revalidação de Registro de Material de Uso Médico

Dispositivos 25351.235063/2004-68

MULTIPACK PARA OPTISTAR LE

FABRICANTE : LIEBEL FLARSHEIM COMPANY (SUBSIDIÁRIA DA MALLINCKRODT INC.) - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN HEALTHCARE MEDICAL PRODUCTS (SHANGHAI) MANUFACTURING L.L.C. - CHINA

DISTRIBUIDOR : COMERCIAL KENDALL CHILE LTDA - CHILE

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL ARGENTINA LTD - ARGENTINA

DISTRIBUIDOR : MALLINCKRODT MEDICAL S.A. DE CV - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : LIEBEL FLARSHEIM COMPANY (SUBSIDIÁRIA DA MALLINCKRODT INC.) - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : KMS MONTEVIDEO, URUGUAY S.A. - URUGUAI

DISTRIBUIDOR : DHL-EXCEL - FRANÇA

DISTRIBUIDOR : DHL EXCEL SUPPLY CHAIN SOLUTIONS - BÉLGICA

DISTRIBUIDOR : KMS COLON PANAMA S.A. - PANAMÁ

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN ITALIA - ITÁLIA

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - SHARED SERVICES - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : COVIDIEN - HEALTHCARE - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : CINCINNATI DISTRIBUTION CENTER - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : NELLCOR PURITAN BENNETT MEXICO SA DE CV - MÉXICO

DISTRIBUIDOR : TYCO HEALTHCARE AG-SWITZERLAND - SUÍÇA

CLASSE : II 80136710127

8032 - Revalidação de Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

MEDICAL BRAZIL IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA 8.04591-3

SONDA EXTRATORA DE CÁLCULOS EM NITINOL INDOVASIVE

FABRICANTE : BIORAD MEDISYS PRIVATE LIMITED - ÍNDIA

4.0 FR. 5 WIRE 120 CM; 5.0 FR. 5 WIRE 120 CM; 6.0 FR. 5 WIRE 120 CM; 3.0 FR. 4 WIRE 130 CM; 4.0 FR. 4 WIRE 130 CM; 5.0 FR. 4 WIRE 130 CM; 6.0 FR. 4 WIRE 130 CM; 3.0 FR. 5 WIRE 130 CM; 4.0 FR. 5 WIRE 130 CM; 5.0 FR. 5 WIRE 130 CM; 6.0 FR. 5 WIRE 130 CM

4.0 FR. 4 WIRE 90 CM; 5.0 FR. 4 WIRE 90 CM; 6.0 FR. 4 WIRE 90 CM; 3.0 FR. 5 WIRE 90 CM; 4.0 FR. 5 WIRE 90 CM; 5.0 FR. 5 WIRE 90 CM; 6.0 FR. 5 WIRE 90 CM; 3.0 FR. 4 WIRE 100 CM; 4.0 FR. 4 WIRE 100 CM; 5.0 FR. 4 WIRE 100 CM; 6.0 FR. 4 WIRE 100 CM; 3.0 FR. 5 WIRE 100 CM; 4.0 FR. 5 WIRE 100 CM; 5.0 FR. 5 WIRE 100 CM; 3.0 FR. 4 WIRE 70 CM; 4.0 FR. 4 WIRE 70 CM; 5.0 FR. 4 WIRE 70 CM; 6.0 FR. 4 WIRE 70 CM; 3.0 FR. 5 WIRE 70 CM; 4.0 FR. 5 WIRE 70 CM; 5.0 FR. 5 WIRE 70 CM; 6.0 FR. 5 WIRE 70 CM; 3.0 FR. 4 WIRE 90 CM;

5.0 FR. 5 WIRE 100 CM; 6.0 FR. 5 WIRE 100 CM; 3.0 FR. 4 WIRE 110 CM; 4.0 FR. 4 WIRE 110 CM; 5.0 FR. 4 WIRE 110 CM; 6.0 FR. 4 WIRE 110 CM; 3.0 FR. 5 WIRE 110 CM; 4.0 FR. 5 WIRE 110 CM; 5.0 FR. 5 WIRE 110 CM; 6.0 FR. 5 WIRE 110 CM; 3.0 FR. 4 WIRE 120 CM; 4.0 FR. 4 WIRE 120 CM; 5.0 FR. 4 WIRE 120 CM; 6.0 FR. 4 WIRE 120 CM; 3.0 FR. 5 WIRE 120 CM;

CLASSE : II 80459130005

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

Extrator de Calculos 25351.226326/2010-82

SONDA EXTRATORA DE CÁLCULOS DE AÇO INDOVASIVE

FABRICANTE : BIORAD MEDISYS PRIVATE LIMITED - ÍNDIA

DISTRIBUIDOR : BIORAD MEDISYS PRIVATE LIMITED - ÍNDIA

BUSG0103070; BUSG0104070; BUSG0105070; BUSG0103090;

BUSG0104090; BUSG0105090; BUSB013470; BUSB014470;

BUSB015470; BUSB016470; BUSB013570; BUSB014570;

BUSB015570; BUSB016570; BUSB013490; BUSB014490;

BUSB015490; BUSB016490; BUSB013590; BUSB014590;

BUSB015590; BUSB016590; BUSB0134100; BUSB0144100;

BUSB0154100; BUSB0164100; BUSB0135100; BUSB0145100;

BUSB0155100; BUSB0165100; BUSB0134110; BUSB0144110;

BUSB0154110; BUSB0164110; BUSB0135110; BUSB0145110;

BUSB0155110; BUSB0165110; BUSB0134130; BUSB0144130;

BUSB0154130; BUSB0164130; BUSB0135130; BUSB0145130;

BUSB0155130; BUSB0165130; BUSB023470; BUSB024470;

BUSB025470; BUSB026470; BUSB023570; BUSB024570;

BUSB025570; BUSB026570; BUSB023490; BUSB024490;

BUSB025490; BUSB026490; BUSB023590; BUSB024590;

BUSB025590; BUSB026590; BUSB0234100; BUSB0244100;

BUSB0254100; BUSB0264100; BUSB0235100; BUSB0245100;

BUSB0255100; BUSB0265100; BUSB0234110; BUSB0244110;

BUSB0254110; BUSB0264110; BUSB0235110; BUSB0245110;

BUSB0255110; BUSB0265110; BUSB0234130; BUSB0244130;

BUSB0254130; BUSB0264130; BUSB0235130; BUSB0245130;

BUSB0255130; BUSB0265130.

CLASSE : II 80459130008

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

MEDI-GLOBE BRASIL LTDA 8.00731-1

Pinça Para Biópsia 25351.215269/2011-00

PINÇA DE BIÓPSIA

FABRICANTE : MEDI-GLOBE GMBH - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : MEDI-GLOBE BRASIL LTDA - BRASIL

GBF-01-23-180; GBF-01-23-230; GBF-01-30-180; GBF-01-30-230;

GBF-02-18-120; GBF-02-23-180; GBF-02-23-230; GBF-01-18-120;

GBF-02-30-180; GBF-02-30-230; GBF-03-23-180; GBF-03-23-230;

GBF-04-23-180; GBF-04-23-230; GBF-12-24-120; GBF-12-24-180;

GBF-12-24-230;

CLASSE : I 80073110036

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

Acessorios Para Endoscopia 25351.279176/2011-72

BOCAL

FABRICANTE : MEDI-GLOBE GMBH - ALEMANHA

GAC-01-01-001; GAC-01-01-002; GAC-01-03-001; GAC-01-03-002;

GAC-01-04-001.

CLASSE : I 80073110038

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

METALURGICA HOSP IND COM DE APAR ELETROMEDICOS LTD 1.04351-7

Berco Hospitalar 25351.481168/2006-59

BERCO PARA BERCARIO MHL

FABRICANTE : METALURGICA HOSP IND COM DE APAR ELETROMEDICOS LTD - BRASIL

DISTRIBUIDOR : METALURGICA HOSP IND COM DE APAR ELETROMEDICOS LTD - BRASIL

BERÇO PARA BERCARIO COM CESTO EM FIBERGLASS - REFERENCIA MHL15-001

BERÇO PARA BERCARIO COM CESTO EM ACRILICO - REFERENCIA MHL15-003

BERÇO PARA BERCARIO EM INOX COM CESTO EM ACRILICO - REFERENCIA MHL15-004

BERÇO PARA BERCARIO EM INOX COM CESTO EM FIBERGLASS - REFERENCIA MHL15-002

CLASSE : I 10435179031

8025 - Revalidação de Cadastro de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família

MP - COMÉRCIO DE MATERIAIS HOSPITALARES LTDA 8.03055-6

Protetor Para Cone Luer 25351.470893/2010-92

PROTECTOR

FABRICANTE : TROGE MEDICAL GMBH - ALEMANHA

190300-TRO-SOLUSET BR MISC PROT - luer fêmea; 190301-TRO-SOLUSET BR MISC PROT - luer macho; 190302-TRO-SOLUSET BR MISC PROT - macho e fêmea

CLASSE : II 80305560005

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

NEUROSOFT DO BRASIL COMERCIO, IMPORTAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA 8.03422-3

Eletromiografo 25351.019633/2007-17

SISTEMAS NEUROFISIOLOGICOS NEURO-MEP

FABRICANTE : NEUROSOFT LTD - RÚSSIA

DISTRIBUIDOR : NEUROSOFT LTD - RÚSSIA

NEURO-MEP-4

NEURO-AUDIO

NEURO-EMG

NEURO-EMG-MICRO

NEURO-ERG

NEURO-MEP-MICRO

NEURO-MEP-8

CLASSE : III 80342230001

8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte

Eleetroencefalografo 25351.019688/2007-27

SISTEMAS NEUROFISIOLOGICOS NEURON-SPECTRUM

FABRICANTE : NEUROSOFT LTD - RÚSSIA

DISTRIBUIDOR : NEUROSOFT LTD - RÚSSIA

NEURON-SPECTRUM-1

NEURON-SPECTRUM-2

NEURON-SPECTRUM-3

NEURON-SPECTRUM-4

NEURON-SPECTRUM-4/EP

NEURON-SPECTRUM-5

CLASSE : III 80342230002

8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte

NIPRO MEDICAL LTDA 1.03248-6

Fio Guia 25351.005662/2007-00

FIO GUIA HIDRÓFILO NIPRO AQUALINER

FABRICANTE : NIPRO MEDICAL INDUSTRIES LTDA - JAPÃO

FABRICANTE : NIPRO MEDICAL LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : NIPRO MEDICAL INDUSTRIES LTDA - JAPÃO

AQ32150SR , AQ32300SR, AQ35150SR, AQ35180SR, AQ35300SR, AQ38150SR, AQ38180SR, AQ38300SR,

AQ35150SS, AQ35180SS, AQ35300SS, AQ38150SS, AQ38180SS,

AQ38180SS, AQ38300SS, AL35150SR, AL32150SR, AL32260SR,

AL38150SR, AL38180SR, AL38260SR, AL35150AS, AL35180AS,

AL35150SS, AL35180SS, AL35260SS, AL38150SS, AL38180SS,

AL38260SS; AQ32300AR 0,032 polegadas x 300 cm; AQ35150AR

0,035 polegadas x 150 cm; AQ35150AS 0,035 polegadas x 150 cm;

AQ35180AR 0,035 polegadas x 180 cm; AQ35180AS 0,035 polegadas x 180 cm;

AQ35300AR 0,035 polegadas x 300 cm; AQ35300AS 0,035 polegadas x 300 cm;

AL32150AR 0,032 polegadas x 150 cm; AL32260AR 0,032 polegadas x 260 cm;

AL35150AR 0,035 polegadas x 150 cm; AL35150AS 0,035 polegadas x 150 cm;

AL35180AR 0,035 polegadas x 180 cm; AL38180AS 0,038 polegadas x 180 cm;

AL38260AR 0,038 polegadas x 260 cm; AL35260AS 0,035 polegadas x 260 cm;

AL38150AR 0,038 polegadas x 150 cm; AL38150AS 0,038 polegadas x 150 cm;

AL38180AR 0,038 polegadas x 180 cm; AL38180AS 0,038 polegadas x 180 cm;

AQ38300AR 0,038 polegadas x 300 cm; AQ38300AS 0,038 polegadas x 300 cm;

CLASSE : IV 10324860023

8046 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro/Cadastro (isenção) de MATERIAL DE USO MÉDICO

NOBEL BIOCARE BRASIL LTDA 1.03549-6

Implantes Dentários (Osseointegravel) 25351.001307/2004-19

IMPLANTES ODONTOLÓGICOS BRANEMARK SYSTEM

FABRICANTE : NOBEL BIOCARE USA INC. - ESTADOS UNIDOS

FABRICANTE : NOBEL BIOCARE AB - SUÉCIA

FABRICANTE : NOBEL BIOCARE USA LLC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : NOBEL BIOCARE BRASIL LTDA - BRASIL

Branemark System MK III RP 4.0mm (28890; 28891; 28892; 28893; 28894; 28895; 28896)

Branemark System MK III WP 5.0mm (28897; 28898; 28899; 28900; 28901; 28902)

Branemark System MK III NP 3.3mm (288878; 28879; 288880; 28881)

Branemark System MK III RP 3.75mm (28833; 288884; 28885; 288886; 28887; 28888; 28889)

CLASSE : III 10354960069

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

NOVARTIS BIOCENCIAS S.A 8.01534-8

Lentes de Contato 25351.398264/2009-27

AIR OPTIX AQUA MULTIFOCAL

FABRICANTE : CIBA VISION JOHOR - MALÁSIA

FABRICANTE : CIBA VISION CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : CIBA VISION AG - SUÍÇA  
DISTRIBUIDOR : CIBA VISION CORPORATION - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : CIBA VISION JOHOR - MALÁSIA  
Cada embalagem contém 1, 3 ou 6 lentes.  
CLASSE : II 80153480064  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
NUTRICEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA 8.01010-7  
Implante Para Plastica Reparadora 25351.072057/2003-11  
METACRIL  
FABRICANTE : NUTRICEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - BRASIL  
Concentrações de PMMA a: 2%, 10%, 30%. Frasco ampola de 2,0 mL, 5,0 mL e 10,0 mL; seringa estéril de 1,0 mL, 1,5 mL e 3,0 mL.  
CLASSE : IV 80101070001  
8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO  
OPTO ELETRÔNICA S/A 1.03095-7  
Lentes para Equipamentos Oftalmológicos 25351.333688/2006-56  
LENTE OFTÁLMICAS INDIRETAS PARA DIAGNÓSTICOS  
FABRICANTE : OCULAR INSTRUMENTS INC. - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : OCULAR INSTRUMENTS INC. - ESTADOS UNIDOS  
OGF; OG3M; OG3MF; OG3MI; OG3MP; OG3MS; OG3MS-2; OG3M-10; OG3M-13; OG3M-2; OI-HM; OI-SP; OI-STD; OI-STD-LR; OI-STD-M; OI-STD-M-LR; OI-TZ; OI-UM; OI-120M; OI-14; OI-20; OI-20A; OI-20M; OI-222; OI-28; OI-28A; OI-28M; OI-54M; OI-60M; OI-66M; OI-72M; OI-78M; OI-84M; OI-K; OI-KF; OKEL; OKL; OKM; OKS; OMVGL; OOSPF; OPDSG; OPDSG-2; OPDSG-3; OSMG; OS4M; OS4M-2; OT4MG; O2M; O2MG; O4GF; O4GF-LR; O4MAC; O4MAC-LR;  
CLASSE : I 10309570010  
8025 - Revalidação de Cadastramento de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família  
ORTOPEDIA BRASIL LTDA 8.03064-7  
Cadeira de Rodas 25351.388005/2006-06  
CADEIRA DE RODAS LINHA DINAMICA SPORT ORTOMIX  
FABRICANTE : ORTOPIEDIA BRASIL LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : ORTOPIEDIA BRASIL LTDA - BRASIL  
DINAMICA BASQUETE  
DINAMICA BASQUETE INICIACAO  
DINAMICA TENIS  
CLASSE : I 80306479001  
8025 - Revalidação de Cadastramento de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família  
Cadeira de Rodas 25351.387395/2006-99  
CADEIRA DE RODAS LINHA STANDARD MIX ORTOMIX  
FABRICANTE : ORTOPIEDIA BRASIL LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : ORTOPIEDIA BRASIL LTDA - BRASIL  
STANDARD; STANDARD BANHO FIXA; STANDARD BANHO PLUS; STANDARD CARE; STANDARD HOSPITALAR; STANDARD LITE; STANDARD PLUS; STANDARD PLUS DUPLO X; STANDARD RECLINAVEL LITE; STANDARD RECLINAVEL PLUS; SUPER;  
CLASSE : I 80306479002  
8025 - Revalidação de Cadastramento de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família  
OSTEOCAMP IMPLANTES E MATERIAIS CIRURGICOS LTDA 8.02536-1  
Instrumental para Fixacao de Coluna 25351.126587/2011-17  
KIT INSTRUMENTAL PARA SISTEMA DE FIXAÇÃO LOMBAR ORIA CAGE  
FABRICANTE : EUROSURGICAL SPINENETWORK - FRANÇA  
P070-1212 - Distrator; P070-1213 - Distrator; P070-1214 - Distrator; P070-1310 - Cabo universal horizontal; P070-2208 - Fresa; P070-2210 - Fresa; P070-2212 - Fresa; P070-1208 - Distrator; P070-1209 - Distrator; P070-1210 - Distrator; B070-1035 - Chave hexagonal; P070-DC08 - Distrator curto; P070-DC09 - Distrator curto; P070-DC10 - Distrator curto; P070-DC11 - Distrator curto; P070-DC12 - Distrator curto; P070-DC13 - Distrator curto; P070-DC14 - Distrator curto; P070-P020 - Barra guia; P070-1010 - Martelo; P070-1011 - Impactador de implante; P070-1211 - Distrator; P070-3204 - Cureta; P070-3207 - Cureta; P070-3210 - Cureta; P070-4001 - Extrator de barra guia; P070-4020 - Chave insertora de cage nº1; P070-4220 - Chave insertora de cage nº2; P070-5002 - Retrator da raiz do nervo; P070-5003 - Retrator da raiz do nervo; P070-5004 - Impactador de enxerto; P070-5005 - Suporte para enxerto; 9070-2010 - Pinça;  
CLASSE : II 80253610020  
8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO  
PERLATENDA CONSORTE DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA 8.01272-2  
Equipamento Cirurgico de Alta Frequencia 25351.218394/2007-86  
SISTEMA NTA DE RADIOFREQUENCIA OWL  
FABRICANTE : DIROS TECHNOLOGY, INC - CANADÁ  
DISTRIBUIDOR : DIROS TECHNOLOGY, INC - CANADÁ  
URF3AP  
CLASSE : III 80127220031  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Médio e Pequeno Porte  
PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA 1.02167-1  
Camara Cintilografica (Gama Camara) 25351.062095/2004-38  
CARDIO MD  
FABRICANTE : VMI INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL  
FABRICANTE : DIXTAL BIOMEDICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

FABRICANTE : DDD-DIAGNOSTIC A/S - DINAMARCA  
DISTRIBUIDOR : DIXTAL BIOMEDICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : VMI INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : PHILIPS MEDICAL SYSTEMS (CLEVELAND),INC. - ESTADOS UNIDOS  
CLASSE : II 10216710134  
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO  
Sistema de Monitoracao de Paciente 25351.213261/2007-13  
MONITOR DE PACIENTE INTELLIVUE MP5  
FABRICANTE : PHILIPS MEDIZINSYSTEME BOBLINGEN GMBH - ALEMANHA  
DISTRIBUIDOR : PHILIPS MEDIZINSYSTEME BOBLINGEN GMBH - ALEMANHA  
CLASSE : III 10216710176  
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Médio e Pequeno Porte  
PLAST LABOR IND E COM DE EQUIP HOSP E LABORATORIO LTDA 8.00356-7  
MEIOS DE CULTURA, SUPLEMENTOS E DISPOSITIVOS DIFERENCIAIS DESTINADOS À IDENTIFICAÇÃO DE MICROORGANISMOS POR MEIO DE TESTES BIOQUÍMICOS 25351.071090/2004-04  
Família de MEIOS DE CULTURA PARA TESTES DE SUSCEPTILIDADE A ANTIMICROBIANOS - PLAST LABOR  
FABRICANTE : PLAST LABOR IND E COM DE EQUIP HOSP E LABORATORIO LTDA - BRASIL  
Agar BHI (Brain Heart Infusion) com Vancomicina> 10 placas de 90 x 15 mm; Agar MH (Mueller Hinton) com Vancomicina> 10 placas de 90 x 15 mm; Agar Mueller Hinton> 10 placas de 90 x 15 mm, 5 placas de 150 x 15 mm, 5 placas 150 x 150 mm, 5 placas 120x120 mm; Agar HTM (Haemophilus Test Medium)> 10 placas de 90 x 15 mm, 5 placas de 150 x 15 mm; Agar Mueller Hinton com sangue de carneiro> 10 placas de 90 x 15 mm, 5 placas de 150 x 15 mm; Agar Mueller Hinton com NaCl> 10 placas de 90 x 15 mm; Agar RPM1> 5 placas de 150 x 15 mm; 10 placas de 90 x 15 mm; Agar MH (Mueller Hinton) com Oxacilina> 10 placas de 90 x 15 mm; Caldo Mueller Hinton> 5,10 ou 50 Tubos de 13X100mm (4 a 5 mL de volume); 5,10 ou 50 Tubos de 16X150mm (7 a 8 mL de volume);  
CLASSE : II 80035670007  
8451 - Alteração da Apresentação Comercial de Registro de Família ou Cadastro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
POLITEC IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO LTDA 1.01780-1  
Introdutores 25351.014523/2011-22  
INTRODUTOR COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA EXCALIBUR BARD  
FABRICANTE : BARD ACCESS SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS  
FABRICANTE : BARD REYNOSA - MÉXICO  
DISTRIBUIDOR : BARD REYNOSA - MÉXICO  
DISTRIBUIDOR : BARD ACCESS SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS  
4033413/4034413/4035413  
CLASSE : II 10178010219  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
Brocas de Perfuracao Ossea 25351.312495/2011-42  
BROCA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL BAHA  
DISTRIBUIDOR : COCHLEAR AMERICAS - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : POLITEC IMPORTAÇÃO E COMÉRCIO LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : COCHLEAR BONE ANCHORED SOLUTIONS AB - SUÉCIA  
92139 - Broca Guia 3+4mm  
92140 - Broca 3 mm  
92141 - Broca 4 mm  
CLASSE : II 10178010232  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
PORTOMED COMERCIO E REPRESENTAÇÃO DE MATERIAIS ORTOPEDICOS LTDA. 8.01755-1  
Serras 25351.029687/2006-18  
LAMINAS DE SERRA OSTEOEMED  
FABRICANTE : OSTEOEMED CORP - ESTADOS UNIDOS  
450-0277-SP, 450-0278-SP, 450-0279-SP, 450-0425-SP, 450-0718-SP, 450-1007-SP, 450-1010-SP, 450-1016-SP, 450-1019-SP, 450-1027-SP, 450-1028-SP, 450-1029-SP, 450-1039-SP, 450-1605-SP, 450-1610-SP, 450-1614-SP, 450-1619-SP, 450-1626-SP, 450-1929-SP, 450-1941-SP, 450-2013-SP, 450-2015-SP, 450-2026-SP, 450-2032-SP, 450-2033-SP, 450-2052-SP, 450-2054-SP, 450-2126-SP, 450-2212-SP, 450-2214-SP, 450-2226-SP, 450-2326-SP, 450-8000-SP, 220-0564, 220-0516, 380-0006  
CLASSE : II 80175510017  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
RADIM LATINO AMERICA DIAGNOSTICO LTDA. 8.01039-9  
PRÉ-ALBUMINA (TRANSTIRETINA) 25351.494591/2006-19  
PRÉ ALBUMINA  
FABRICANTE : RADIM SPA - ITÁLIA  
Kit para 45 testes: ANTISORO A/S - 1 frasco x 2 ml  
CLASSE : I 80103990065  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.  
CONTROLES PARA ÚNICO PARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II 25351.080749/2007-58

CONTROL IgG URINÁRIO/ LIQUOR  
FABRICANTE : RADIM SPA - ITÁLIA  
3 frascos x 1 ml  
CLASSE : II 80103990069  
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
REM INDUSTRIA E COMERCIO LTDA 8.01449-5  
Lavadora Para Ensaio Imunologicos 25000.011000/97-53  
LAVADORA ORTHO AUTO WASH PLUS I/II  
FABRICANTE : ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : ORTHO CLINICAL DIAGNOSTICS - ESTADOS UNIDOS  
Lavadora Ortho Auto Wash Plus I; Lavadora Ortho Auto Wash Plus II  
CLASSE : I 10269410186  
8025 - Revalidação de Cadastramento de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família  
RESPIRATORY CARE HOSPITALAR LTDA 8.01130-1  
RESSuscitador Cardio-Pulmonar 25351.175366/2011-98  
RESSUSCITADOR PULMONAR MANUAL REUSAVEL  
FABRICANTE : VADI MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD - TAIWAN  
Acessórios: Mangueira de oxigênio com adaptador; Balão de mistura de oxigênio; Máscaras de ar almofadadas.  
S-660-11 Adulto / S-660-12 Pediátrico/ S-660-13 Infantil/ 6211- Deluxe Adulto/ 6212- Deluxe Pediátrico/6213 Deluxe Infantil.  
CLASSE : II 80113019005  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
SCI TECH PRODUTOS MEDICOS LTDA 1.04139-6  
Agulhas 25351.107574/2006-52  
AGULHA INTRODUTORA DE FIO GUIA SCITECH - AGULHA DE PUNCAO  
FABRICANTE : SCI TECH PRODUTOS MEDICOS LTDA - BRASIL  
E 25GA X 7CM  
18GA X 7CM; 19GA X 7CM; 20GA X 7CM; 21GA X 7CM; 22GA X 7CM; 23GA X 7CM; 24GA X 7CM  
21Ga X 3,81cm  
CLASSE : II 10413960144  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
Proteses Vasculares 25351.555474/2009-61  
SISTEMA ENDOVASCULAR SCITECH  
FABRICANTE : SCI TECH PRODUTOS MEDICOS LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : SCI TECH PRODUTOS MEDICOS LTDA - BRASIL  
CLASSE : IV  
8092 - Desarquivamento a pedido da Empresa  
SDI BRASIL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA 1.02824-9  
Agentes Clareadores Dentais 25351.034857/2008-30  
PÓLA DAY CP - PEROXIDO DE CARBAMIDA A 35% - SISTEMA AVANÇADO DE CLAREAMENTO DENTAL  
FABRICANTE : SDI LTD - AUSTRÁLIA  
DISTRIBUIDOR : SDI LTD - AUSTRÁLIA  
4 seringas de 1,3 g de POLA DAY CP (08 Pontas para seringa, Guia de cores, Instruções de uso); 4 seringas de 1,3 g de POLA DAY CP (4 Pontas para seringa, Guia de cores, Instruções de uso); 50 seringas de 1,3 g de POLA DAY CP (50 pontas de seringa, Instruções de uso); 1 seringa de 3,0 g de POLA DAY CP (1 ponta de seringa e Instruções de uso); 4 Seringas com 3,0g (4 pontas de seringa, 2 Placas de Acetato para Moldeira, 1 estojo para moldeira e Instruções de uso).  
CLASSE : I 10282490029  
8041 - Alteração da composição química/matéria-prima de MATERIAL DE USO MÉDICO  
8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO  
SHIMADZU DO BRASIL COMÉRCIO LTDA 1.03690-1  
Aparelho para Mamografia 25351.314135/2010-44  
APARELHO PARA MAMOGRAFIA DIGITAL  
FABRICANTE : PLANMED OY - FINLÂNDIA  
DISTRIBUIDOR : PLANMED OY - FINLÂNDIA  
PLANMED NUANCE; PLANMED NUANCE EXCEL  
CLASSE : III 10369010059  
80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO  
Aparelho para Mamografia 25351.314180/2010-75  
APARELHO DE MAMOGRAFIA  
FABRICANTE : PLANMED OY - FINLÂNDIA  
DISTRIBUIDOR : PLANMED OY - FINLÂNDIA  
Planmed Sophie Classic; Planmed Sophie Classic Mobile  
CLASSE : III 10369010060  
80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO  
SIEMENS HEALTHCARE DIAGNÓSTICOS LTDA 1.03451-6  
TAMPÕES, SOLUÇÕES ELETROLÍTICAS, DILUENTES E DEMAIS SOLUÇÕES PARA ANÁLISE LABORATORIAL 25351.237128/2009-21  
SOLUÇÃO DE ENCHIMENTO DO ELETRODO DE TCO2 DIMENSION  
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS  
1 x 60 mL>  
CLASSE : I 10345161398  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.  
TAMPÕES, SOLUÇÕES ELETROLÍTICAS, DILUENTES E DEMAIS SOLUÇÕES PARA ANÁLISE LABORATORIAL 25351.245811/2009-73

LENTE DE ENZIMAS DIMENSION  
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS  
10 Frascos com 10 mL cada.>  
CLASSE : I 10345161452  
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.  
MAGNÉSIO 25351.245870/2009-55  
REAGENTE DE MAGNESIO (MG) DIMENSION  
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS

Kit para 120 Testes: 4 Cartuchos x 30 Testes. Cartucho com 6 poços. Poços 1-3: Líquido. Volume: 1.400 uL / Poço. Poços 4-6: Líquido. Volume: 4.000 uL / Poço.>  
CLASSE : I 10345161455

8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.

CALIBRADORES E PADRÕES MULTIPARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.233227/2009-14

CALIBRADOR DE PROTEINA ESPECIAL - DIMENSION  
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC - ESTADOS UNIDOS

Kit com 10 frascos: 2 frascos (Nível 1, 1.5 mL por frasco); 2 frascos (Nível 2, 1.5 mL por frasco); 2 frascos (Nível 3, 1.5 mL por frasco); 2 frascos (Nível 4, 1.5 mL por frasco); e 2 frascos (Nível 5, 1.5 mL por frasco).>

Kit com 10 frascos: 2 frascos (Nível 1, 1.75 mL por frasco); 2 frascos (Nível 2, 1.75 mL por frasco); 2 frascos (Nível 3, 1.75 mL por frasco); 2 frascos (Nível 4, 1.75 mL por frasco); e 2 frascos (Nível 5, 1.75 mL por frasco).>  
CLASSE : II 10345161511

8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

8009 - ALTERAÇÃO da Apresentação Comercial do Registro/Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro  
COLINESTERASE 25351.245819/2009-96

VERIFICADOR DE PSEUDOCOLINESTERASE DIMENSION  
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS

Kit com 6 frascos: 2 frascos (Nível 1, 2.0 mL por frasco, reconstituído); 2 frascos (Nível 2, 2.0 mL por frasco, reconstituído) e 2 frascos (Nível 3, 2.0 mL por frasco, reconstituído).>  
CLASSE : I 10345161565

8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.

Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda 8.03890-0

Componentes para Protese Dentaria 25351.084246/2008-32  
COMPONENTES PROTÉTICOS EM INOX  
FABRICANTE : Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL

DISTRIBUIDOR : Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL

08.398 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA DUOCON 4.6-5.5MM LONGO;  
CURTO INOX HI-D, 12.192 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA HI LONGO 4.00MM INOX HI-C, 05.101 PARAFUSO DE TRABALHO LONGO 3.5MM INOX NP-B, 05.104 PARAFUSO DE TRABALHO LONGO 3.5MM INOX NP-T, 05.201 PARAFUSO DE TRABALHO LONGO 3.3MM INOX NP-R, 05.203 PARAFUSO DE TRABALHO HI LONGO 3.75MM INOX NP-C, 05.301 PARAFUSO DE TRABALHO LONGO 4.1MM INOX RP, 05.322 PARAFUSO TRABALHO CARGA IMEDIATA MINI PILAR 4.1MM INOX, 05.401 PARAFUSO DE TRABALHO LONGO 5.0MM INOX WP-BR.

02.116 COPING CARGA IMEDIATA MINI PILAR CONICO 4.1MM INOX RP; 02.166 COPING CARGA IMEDIATA MINI PILAR CONICO 4.1MM INOX; 08.111 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.5MM INOX NP-B; 08.112 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 3.5MM INOX NP-B; 08.113 POSTE DE MOLDAGEM DUOCON MOLDEIRA FECHADA 3.8MM CURTO NC; 08.114 POSTE DE MOLDAGEM DUOCON MOLDEIRA FECHADA 3.8MM LONGO NC; 08.125 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA DUOCON 3.8MM CURTO NC; 08.126 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA DUOCON 3.8MM LONGO NC; 08.163 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA FECHADA DUOCON 3.8MM CURTO S/PARAFUSO; 08.164 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA FECHADA DUOCON 3.8MM LONGO S/PARAFUSO; 08.175 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA DUOCON 3.8MM CURTO S/PARAFUSO; 08.176 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA DUOCON 3.8MM LONGO S/PARAFUSO; 08.193 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.5MM INOX NP-B; 08.195 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA DUOCON 3.8MM LONGO S/PARAFUSO; 08.196 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA DUOCON 3.8MM LONGO; 08.197 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA DUOCON 3.8MM CURTO; 08.198 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA DUOCON 3.8MM LONGO; 08.311 POSTE DE MOLDAGEM DUOCON MOLDEIRA FECHADA 4.6/5.5MM CURTO RC; 08.312 POSTE DE MOLDAGEM DUOCON MOLDEIRA FECHADA 4.6/5.5MM LONGO RC; 08.313 POSTE DE MOLDAGEM DUOCON MOLDEIRA ABERTA 4.6/5.5MM CURTO RC; 08.314 POSTE DE MOLDAGEM DUOCON MOLDEIRA ABERTA 4.6/5.5MM LONGO RC; 08.361 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA FECHADA DUOCON 4.6-5.5MM CURTO S/PARAFUSO; 08.362 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA FECHADA DUOCON 4.6-5.5MM LONGO S/PARAFUSO; 08.363 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA DUOCON 4.6-5.5MM CURTO S/PARAFUSO;

SO; 08.364 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA DUOCON 4.6-5.5MM LONGO S/PARAFUSO; 08.395 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA DUOCON 4.6-5.5MM CURTO; 08.396 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA DUOCON 4.6-5.5MM LONGO; 08.397 PARAFUSO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA DUOCON 4.6-5.5MM CURTO; 06.112 TRANSFER PILAR CÔNICO MOLDEIRA FECHADA 4.1MM RP, 06.113 TRANSFER DE ARRASTO PILAR CÔNICO 4.1MM ROTACIONAL RP, 06.114 TRANSFER DE ARRASTO PILAR CÔNICO 4.1MM HEXAGONAL RP, 06.162 TRANSFER PILAR CÔNICO MOLDEIRA FECHADA 4.1MM RP SEM PARAFUSO, 06.163 TRANSFER DE ARRASTO PILAR CÔNICO 4.1MM ROTACIONAL RP SEM PARAFUSO, 06.164 TRANSFER DE ARRASTO PILAR CÔNICO 4.1MM HEXAGONAL RP SEM PARAFUSO, 07.108 TRANSFER PILAR SEXTAVADO 4.1MM RP, 02.109 TRANSFER MINI PILAR CÔNICO 4.1MM MOLDEIRA FECHADA RP, 02.110 TRANSFER DE ARRASTO MINI PILAR CÔNICO 4.1MM RP, 02.150 TRANSFER DE ARRASTO MINI PILAR CÔNICO 4.1MM RP SEM PARAFUSO, 02.159 TRANSFER MINI PILAR CÔNICO 4.1MM MOLDEIRA FECHADA RP SEM PARAFUSO, 08.101 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.5MM INOX NP-B, 08.102 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 3.5MM INOX NP-B, 08.151 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.5MM INOX NP-B SEM PARAFUSO, 08.152 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 3.5MM NP-B SEM PARAFUSO, 08.201 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.3MM INOX NP-R, 08.202 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 3.3MM INOX NP-R, 08.251 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.3MM INOX NP-R SEM PARAFUSO, 08.252 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 3.3MM NP-R SEM PARAFUSO, 08.302 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 4.1MM INOX RP, 08.303 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 4.1MM INOX RP, 08.322 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 4.3MM INOX RP, 08.323 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 4.3MM INOX RP, 08.352 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 4.1MM INOX RP SEM PARAFUSO, 08.353 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 4.1MM INOX RP SEM PARAFUSO, 08.372 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 4.3MM INOX RP SEM PARAFUSO, 08.373 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 4.3MM INOX RP SEM PARAFUSO, 08.401 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM INOX WP-B, 08.402 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 5.0MM INOX WP-B, 08.451 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM INOX WP-B SEM PARAFUSO, 08.452, POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 5.0 INOX WP-B SEM PARAFUSO, 08.501 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM INOX WP-R, 08.502 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 5.0MM INOX WP-R, 08.551 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM INOX WP-R SEM PARAFUSO, 08.552 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA 5.0MM INOX WP-R SEM PARAFUSO, 08.601 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0 INOX WP-I, 08.602 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA 4.1MM INOX RP-I, 08.603 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA 3.4MM INOX NP-I, 08.604 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA 5.0MM INOX WP-I, 08.651 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM INOX WP-I SEM PARAFUSO, 08.652 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA 4.1MM INOX RP-I SEM PARAFUSO, 08.653 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA 3.4MM INOX NPI SEM PARAFUSO, 08.654 POSTE DE MOLDAGEM DE MOLDEIRA ABERTA 5.0MM INOX WP-I SEM PARAFUSO, 12.101 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA HI CURTO INOX HI-D, 12.105 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA HI LONGO 4.00MM INOX HI-C, 12.107 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA HI LONGO 4.00MM INOX HI-C, 12.151 POSTE DE MOLDAGEM HI CURTO INOX HI-D SEM PARAFUSO, 12.155 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA HI LONGO 4.00MM INOX HI-C SEM PARAFUSO, 12.157 POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA ABERTA HI LONGO 4.00MM INOX HI-C SEM PARAFUSO, 02.190 PARAFUSO TRANSFER DE MINI PILAR DE ARRASTO 4.1MM RP, 02.199 PARAFUSO TRANSFER MINI PILAR CÔNICO 4.1MM MOLDEIRA FECHADA RP, 06.192 PARAFUSO TRANSFER PILAR CÔNICO 4.1MM MOLDEIRA FECHADA RP, 08.191 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.5MM INOX, 08.291 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 3.3MM INOX, 08.392 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 4.1MM INOX, 08.491 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM INOX, 08.691 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA 5.0MM WP-I, 12.191 PARAFUSO DO POSTE DE MOLDAGEM MOLDEIRA FECHADA HI  
CLASSE : II 80389000001

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
Componentes de Implante Odontológico 25351.869731/2008-16  
PARAFUSOS PROTÉTICOS EM TITÂNIO  
FABRICANTE : Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL  
5.204; 5.305; 5.306; 5.307; 5.325; 5.326; 5.327; TPD14; TPDK1; LPT2BR; TPD25BR; LBTPD14; LBTPDK1; LBTPD2BR; LPTPD25BR;  
CLASSE : III 80389000002

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico

Componentes de Implante Odontológico 25351.800872/2008-75  
COMPONENTES PROTÉTICOS EM TITÂNIO  
FABRICANTE : Signo Vinces Equipamentos Odontologicos Ltda - BRASIL

02.125 MINI PILAR CONICO ANGULADO 4.1MM 17GRAUS ALT.3.0MM RP; 02.126 MINI PILAR CONICO ANGULADO 4.1MM 17GRAUS ALT.4.0MM RP; 02.154 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 1.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.155 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 2.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.156 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 3.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.157 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 4.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.158 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 5.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.174 MINI PILAR CONICO ANGULADO 4.1MM 17GRAUS ALT.2.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.175 MINI PILAR CONICO ANGULADO 4.1MM 17GRAUS ALT.3.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.176 MINI PILAR CONICO ANGULADO 4.1MM 17GRAUS ALT.4.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.201 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA DE 2.0MM RP ROTACIONAL; 02.203 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA DE 3.0MM RP ROTACIONAL; 02.204 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA DE 4.0MM RP ROTACIONAL; 02.251 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA 1.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.252 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA 2.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.253 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA 3.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.254 MINI PILAR CÔNICO 4.3MM ALTURA 4.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.301 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 1.0MM WP ROTACIONAL; 02.302 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 2.0MM WP ROTACIONAL; 02.303 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 3.0MM WP ROTACIONAL; 02.304 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 4.0MM WP ROTACIONAL; 02.351 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 1.0MM WP SEM PARAFUSO; 02.352 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 2.0MM WP SEM PARAFUSO; 02.353 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 3.0MM WP SEM PARAFUSO; 02.354 MINI PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 4.0MM WP SEM PARAFUSO; 06.107 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 1.0MM RP; 06.108 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 2.0MM RP; 06.109 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 3.0MM RP; 06.115 PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA 1.0MM RP; 06.116 PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA 2.0MM RP; 06.117 PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA 3.0MM RP; 06.118 PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA 4.0MM RP; 06.119 PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA 5.0MM RP; 06.120 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA DE 4.0MM RP; 06.125 PILAR CONICO ANGULADO 17 GRAUS ROTACIONAL 4.1MM ALTURA DE 2MM RP; 06.129 PILAR CONICO ANGULADO 17º HEXAGONAL 4.1MM ALT.2MM RP; 06.157 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 1.0MM RP SEM PARAFUSO; 06.158 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 2.0MM RP SEM PARAFUSO; 06.159 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA 3.0MM RP SEM PARAFUSO; 06.170 PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA DE 4.0MM RP SEM PARAFUSO; 06.175 PILAR CONICO ANGULADO 17º ROTACIONAL 4.1MM ALT.2MM RP SEM PARAFUSO; 06.179 PILAR CONICO ANGULADO 17º HEXAGONAL 4.1MM ALT.2MM RP SEM PARAFUSO; 06.301 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 1.0MM WP; 06.302 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 2.0MM WP; 06.303 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 3.0MM WP; 06.304 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA DE 4.0MM WP; 06.351 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 1.0MM WP SEM PARAFUSO; 06.352 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 2.0MM WP SEM PARAFUSO; 06.353 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 3.0MM WP SEM PARAFUSO; 06.354 PILAR CÔNICO 5.0MM ALTURA 4.0MM WP SEM PARAFUSO; 07.103 PILAR SEXTAVADO 4.1MM ALTURA DE 1.0MM RP; 07.104 PILAR SEXTAVADO 4.1MM ALTURA DE 2.0MM RP; 07.105 PILAR SEXTAVADO 4.1MM ALTURA DE 3.0MM RP; 07.153 PILAR SEXTAVADO 4.1MM ALTURA DE 1.0MM RP SEM PARAFUSO; 07.154 PILAR SEXTAVADO 4.1MM ALTURA DE 2.0MM RP SEM PARAFUSO; 03.252 MUNHAO ESPECIAL COM PREPARO DE 2.0MM 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.253 MUNHAO ESPECIAL COM PREPARO DE 3.0MM 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.255 MUNHAO RETO ALTURA DE 8.0MM 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.256 MUNHAO ANGULADO 15 GRAUS 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.257 MUNHAO ANGULADO 25 GRAUS 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.266 MUNHAO ANGULADO 15 GRAUS 4.3MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.267 MUNHAO ANGULADO 25 GRAUS 4.3MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 04.101 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 3.5MM ALTURA DE 2.0MM NP-B; 04.102 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 3.5MM ALTURA DE 3.0MM NP-B; 04.103 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 3.5MM ALTURA DE 4.0MM NP-B; 04.104 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 3.5MM ALTURA DE 5.0MM NP-B; 04.105 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 3.5MM ALTURA DE 6.0MM NP-B; 04.151 OVERDENTURE ORING 3.5MM ALTURA 2.0MM NP-B SOMENTE O MACHO; 04.152 OVERDENTURE ORING 3.5MM ALTURA 3.0MM NP-B SOMENTE O MACHO; 04.153 OVERDENTURE ORING 3.5MM ALTURA 4.0MM NP-B SOMENTE O MACHO; 04.154 OVERDENTURE ORING 3.5MM ALTURA 5.0MM NP-B SOMENTE O MACHO; 04.155 OVERDENTURE ORING 3.5MM ALTURA 6.0MM NP-B SOMENTE O MACHO; 04.201 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 4.1MM ALTURA DE 2.0MM RP; 04.202 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 4.1MM ALTURA DE 3.0MM RP; 04.203 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 4.1MM ALTURA DE 4.0MM RP; 04.204 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 4.1MM ALTURA DE 5.0MM RP; 04.205 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 4.1MM ALTURA DE 6.0MM RP; 04.251

OVERDENTURE ORING 4.1MM ALTURA 2.0MM RP SOMETE O MACHO; 04.252 OVERDENTURE ORING 4.1MM ALTURA 3.0MM RP SOMETE O MACHO;

07.155 PILAR SEXTAVADO 4.1MM ALTURA DE 3.0MM RP SEM PARAFUSO; 02.101 COPING MINI PILAR CÔNICO 4.1MM TITÂNIO RP; 02.113 COPING CARGA IMEDIATA MINI PILAR 4.1MM TITÂNIO CINTA ALTA RP; 02.131 COPING MINI PILAR CÔNICO 4.1MM TITÂNIO RP C/PARAFUSO CARGA IMEDIATA; 02.151 COPING MINI PILAR CÔNICO 4.1MM TITÂNIO RP S/ PARAFUSO; 02.163 COPING CARGA IMEDIATA MINI PILAR 4.1MM TITÂNIO CINTA ALTA RP SEM PARAFUSO; 06.103 COPING PILAR CÔNICO 4.1MM ROTACIONAL TITÂNIO RP; 06.105 COPING PILAR CÔNICO 4.1MM HEXAGONAL TITÂNIO RP; 06.122 COPING PILAR CÔNICO CURTO 4.1MM ROTACIONAL TITÂNIO RP; 06.124 COPING PILAR CÔNICO CURTO 4.1MM HEXAGONAL TITÂNIO RP; 06.153 COPING PILAR CÔNICO 4.1MM ROTACIONAL TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 06.155 COPING PILAR CÔNICO 4.1MM HEXAGONAL TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 06.172 COPING PILAR CÔNICO CURTO 4.1MM ROTACIONAL TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 06.174 COPING PILAR CÔNICO CURTO 4.1MM HEXAGONAL TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 03.201 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 1.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.202 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 2.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.203 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 3.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.205 MUNHÃO RETO ALTURA DE 8.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.206 MUNHÃO ANGULADO 15 GRAUS 4.1MM TITÂNIO RP; 03.207 MUNHÃO ANGULADO 25 GRAUS 4.1MM TITÂNIO RP; 03.208 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 1.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.209 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 2.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.210 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 3.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.211 MUNHÃO RETO ALTURA DE 8.0MM 4.1MM TITÂNIO RP; 03.212 MUNHÃO ANGULADO 15 GRAUS 4.1MM TITÂNIO RP C/PARAFUSO QUADRADO; 03.213 MUNHÃO ANGULADO 25 GRAUS 4.1MM TITÂNIO RP C/PARAFUSO QUADRADO; 03.216 MUNHÃO ANGULADO 15 GRAUS 4.3MM TITÂNIO RP; 03.217 MUNHÃO ANGULADO 25 GRAUS 4.3MM TITÂNIO RP; 03.251 MUNHÃO ESPECIAL COM PREPARO DE 1.0MM 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO;

01.501 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0MM ALTURA 2MM WP-BR; 01.502 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0MM ALTURA 3MM WP-BR; 01.503 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0MM ALTURA 4MM WP-BR; 01.504 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0MM ALTURA 5MM WP-BR; 01.505 CICATRIZADOR DIVERGENTE 5.0MM ALTURA 6MM WP-BR; 02.103 CICATRIZADOR MINI PILAR CÔNICO 4.1MM RP; 02.153 CICATRIZADOR MINI PILAR CÔNICO 4.1MM RP SEM PARAFUSO; 06.101 CICATRIZADOR PILAR CÔNICO 4.1MM RP; 06.151 CICATRIZADOR PILAR CÔNICO 4.1MM RP SEM PARAFUSO; 07.101 CICATRIZADOR PILAR SEXTAVADO 4.1MM RP; 11.101 CICATRIZADOR HEXAGONO INTERNO CURTO ALTURA 2MM HI-D; 11.102 CICATRIZADOR HEXAGONO INTERNO CURTO ALTURA 4MM HI-D; 11.103 CICATRIZADOR HEXAGONO INTERNO CURTO ALTURA 6MM HI-D; 11.104 CICATRIZADOR HEXAGONO INTERNO LONGO ALTURA 2MM HI-C; 11.105 CICATRIZADOR HEXAGONO INTERNO LONGO ALTURA 4MM HI-C; 11.106 CICATRIZADOR HEXAGONO INTERNO LONGO ALTURA 6MM HI-C; 10.103 UCLA ROTACIONAL 3.5MM TITÂNIO NP-B; 10.104 UCLA HEXAGONAL 3.5MM TITÂNIO NP-B; 10.153 UCLA ROTACIONAL 3.5MM TITÂNIO NP SEM PARAFUSO; 10.154 UCLA HEXAGONAL 3.5MM TITÂNIO NP SEM PARAFUSO; 10.203 UCLA ROTACIONAL 3.3MM TITÂNIO NP-R; 10.204 UCLA HEXAGONAL 3.3MM TITÂNIO NP-R; 10.253 UCLA ROTACIONAL 3.3MM TITÂNIO NP SEM PARAFUSO; 10.254 UCLA HEXAGONAL 3.3MM TITÂNIO NP SEM PARAFUSO; 10.303 UCLA ROTACIONAL 4.1MM TITÂNIO RP; 10.304 UCLA HEXAGONAL 4.1MM TITÂNIO RP; 10.309 UCLA ROTACIONAL 4.1MM TITÂNIO RP C/PARAFUSO QUADRADO; 10.310 UCLA HEXAGONAL 4.1MM TITÂNIO RP C/PARAFUSO QUADRADO; 10.323 UCLA ROTACIONAL 4.3MM TITÂNIO RP; 10.324 UCLA HEXAGONAL 4.3MM TITÂNIO RP; 10.353 UCLA ROTACIONAL 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 10.354 UCLA HEXAGONAL 4.1MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 10.373 UCLA ROTACIONAL 4.3MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO; 10.374 UCLA HEXAGONAL 4.3MM TITÂNIO RP SEM PARAFUSO;

01.601 TAPA IMPLANTE 4.1MM; 01.101 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.5MM ALTURA DE 2.0MM NP-B; 01.102 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.5MM ALTURA DE 3.0MM NP-B; 01.103 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.5MM ALTURA DE 4.0MM NP-B; 01.104 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.5MM ALTURA DE 5.0MM NP-B; 01.105 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.5MM ALTURA DE 6.0MM NP-B; 01.106 CICATRIZADOR RETO 3.5MM ALTURA DE 2.0MM NP; 01.107 CICATRIZADOR RETO 3.5MM ALTURA DE 4.0MM NP; 01.108 CICATRIZADOR RETO 3.5MM ALTURA DE 6.0MM NP; 01.201 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3MM ALTURA 2MM NP-R; 01.202 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3MM ALTURA 3MM NP-R; 01.203 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3MM ALTURA 4MM NP-R; 01.204 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3MM ALTURA 5MM NP-R; 01.205 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.3MM ALTURA 6MM NP-R; 01.301 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.4MM ALTURA 2MM NP-I; 01.302 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.4MM ALTURA 4MM NP-I; 01.303 CICATRIZADOR DIVERGENTE 3.4MM ALTURA 6MM NP-I; 01.401 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 2.0MM RP; 01.402 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 3.0MM RP; 01.404 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 5.0MM RP; 01.406 CICATRIZADOR RETO 4.1MM ALTURA DE 2.0MM RP; 01.407 CI-

CATRIZADOR RETO 4.1MM ALTURA DE 4.0MM RP; 01.408 CICATRIZADOR RETO 4.1MM ALTURA DE 6.0MM RP; 01.409 CICATRIZADOR RETO 4.1MM ALTURA DE 3.0MM RP; 01.410 CICATRIZADOR RETO 4.1MM ALTURA DE 5.0MM RP; 01.411 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 4.0X5.0MM RP; 01.412 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 4.0X6.0MM RP; 01.413 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 4.0X7.5MM RP; 01.414 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 6.0X5.0MM RP; 01.415 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 6.0X6.0MM RP; 01.416 CICATRIZADOR DIVERGENTE 4.1MM ALTURA DE 6.0X7.5MM RP;

04.253 OVERDENTURE ORING 4.1MM ALTURA 4.0MM RP SOMETE O MACHO; 04.254 OVERDENTURE ORING 4.1MM ALTURA 5.0MM RP SOMETE O MACHO; 04.255 OVERDENTURE ORING 4.1MM ALTURA 6.0MM RP SOMETE O MACHO; 04.301 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 5.0MM ALTURA DE 2.0MM WP-BR; 04.302 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 5.0MM ALTURA DE 3.0MM WP-BR; 04.303 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 5.0MM ALTURA DE 4.0MM WP-BR; 04.304 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 5.0MM ALTURA DE 5.0MM WP-BR; 04.305 OVERDENTURE ORING C/ FÊMEA 5.0MM ALTURA DE 6.0MM WP-BR; 04.351 OVERDENTURE ORING 5.0MM ALTURA 2.0MM WP-BR SOMETE O MACHO; 04.352 OVERDENTURE ORING 5.0MM ALTURA 3.0MM WP-BR SOMETE O MACHO; 04.353 OVERDENTURE ORING 5.0MM ALTURA 4.0MM WP-BR SOMETE O MACHO; 04.354 OVERDENTURE ORING 5.0MM ALTURA 5.0MM WP-BR SOMETE O MACHO; 04.355 OVERDENTURE ORING 5.0MM ALTURA 6.0MM WP-BR SOMETE O MACHO; 20.101 DISPOSITIVO PROLONGADOR CILINDRO PROVISÓRIO 5MM; 20.102 DISPOSITIVO PROLONGADOR CILINDRO PROVISÓRIO 15MM; 20.103 DISPOSITIVO PROLONGADOR BILATERAL DE UCLA 10MM;

10.403 UCLA ROTACIONAL 5.0MM TITÂNIO WP-BR; 10.404 UCLA HEXAGONAL 5.0MM TITÂNIO WP-B; 10.453 UCLA ROTACIONAL 5.0MM TITÂNIO WP SEM PARAFUSO; 10.454 UCLA HEXAGONAL 5.0MM TITÂNIO WP SEM PARAFUSO; 10.503 UCLA ROTACIONAL 5.0MM TITÂNIO WP-R; 10.553 UCLA ROTACIONAL 5.0MM TITÂNIO WP-R SEM PARAFUSO; 10.504 UCLA HEXAGONAL 5.0MM TITÂNIO WP-R; 10.554 UCLA HEXAGONAL 5.0MM TITÂNIO WP SEM PARAFUSO; 10.603 UCLA ROTACIONAL 5.0MM TITÂNIO WP-I; 10.604 UCLA HEXAGONAL 5.0MM TITÂNIO WP-I; 10.607 UCLA ROTACIONAL 3.4MM TITÂNIO NP-I; 10.608 UCLA HEXAGONAL 3.4MM TITÂNIO NP-I; 10.653 UCLA ROTACIONAL 5.0MM TITÂNIO WP-I SEM PARAFUSO; 10.654 UCLA HEXAGONAL 5.0MM TITÂNIO WP-I SEM PARAFUSO; 10.657 UCLA ROTACIONAL 3.4MM TITÂNIO NP-I SEM PARAFUSO; 10.658 UCLA HEXAGONAL 3.4MM TITÂNIO NP-I SEM PARAFUSO; 14.127 UCLA HI LONGO 3.80MM HEXAGONAL TITÂNIO HI-N; 14.129 UCLA HI LONGO 3.80MM ROTACIONAL TITÂNIO HI-N; 14.169 UCLA HI LONGO 3.80MM ROTACIONAL TITÂNIO HI-N S/PARAFUSO; 14.167 UCLA HI LONGO 3.80MM HEXAGONAL TITÂNIO HI-N S/PARAFUSO; 02.104 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA DE 1.0MM ROTACIONAL RP; 02.105 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA DE 2.0MM ROTACIONAL RP; 02.106 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA DE 3.0MM ROTACIONAL RP; 02.107 MINI PILAR CÔNICO 4.1MM ALTURA DE 4.0MM ROTACIONAL RP; 02.119 MINI PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM DE ALTURA 1.0MM RP; 02.120 MINI PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA DE 2.0MM RP; 02.121 MINI PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA DE 3.0MM RP; 02.122 MINI PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA DE 4.0MM RP; 02.123 MINI PILAR CÔNICO PEÇA UNICA 4.1MM ALTURA DE 5.0MM RP; 02.124 MINI PILAR CÔNICO ANGULADO 4.1MM 17GRAUS ALT.2.0MM RP;

01.602, 01.603, 01.604, 01.605, 01.608, 01.609, 01.610, 01.611, 01.111, 01.112, 01.113, 01.114, 01.115, 01.116, 01.117, 01.118, 01.206, 01.207, 01.208, 01.209, 01.211, 01.212, 01.213, 01.214, 01.215, 01.216, 01.217, 01.218, 01.219, 01.417, 01.421, 01.422, 01.423, 01.424, 01.425, 01.426, 01.427, 01.506, 01.507, 01.508, 01.509, 01.511, 01.512, 01.513, 01.513, 10.113, 10.114, 10.121, 10.122, 10.171, 10.172, 10.331, 10.332, 10.381, 10.382, 02.127, 02.133, 02.134, 02.135, 02.136, 02.137, 02.141, 02.142, 02.143, 02.144, 02.177, 02.183, 02.184, 02.185, 02.186, 02.187, 02.211, 02.212, 02.213, 02.221, 02.222, 02.223, 02.224, 02.261, 02.262, 02.263, 02.311, 02.312, 02.313, 02.316, 02.317, 02.318, 02.321, 02.322, 02.323, 02.326, 02.327, 02.328, 02.361, 02.362, 02.363, 02.366, 02.367, 02.368, 02.371, 02.372, 02.373, 02.376, 02.377, 02.378, 06.131, 06.132, 06.133, 06.134, 06.136, 06.137, 06.138, 06.139, 06.186, 06.187, 06.188, 06.189, 06.201, 06.202, 06.203, 06.211, 06.212, 06.213, 06.214, 06.251, 06.252, 06.253, 03.101, 03.102, 03.106, 03.107, 03.111, 03.112, 03.113, 03.114, 03.115, 03.116, 03.117, 03.118, 03.119, 03.120, 03.121, 03.122, 03.123, 03.124, 03.125, 03.126, 03.127, 03.128, 03.151, 03.152, 03.156, 03.157, 03.161, 03.162, 03.163, 03.164, 03.165, 03.166, 03.167, 03.168, 03.169, 03.170, 03.171, 03.172, 03.173, 03.174, 03.175, 03.176, 03.177, 03.178, 03.221, 03.222, 03.223, 03.224, 03.225, 03.226, 03.227, 03.228, 03.271, 03.272, 03.273, 03.274, 03.275, 03.276, 03.277, 03.278, 03.301, 03.302, 03.303, 03.306, 03.307, 03.351, 03.352, 03.353, 03.356, 03.357, 04.111, 04.112, 04.113, 04.114, 04.115, 04.122, 04.123, 04.124, 04.125, 04.161, 04.162, 04.163, 04.164, 04.165, 04.172, 04.173, 04.174, 04.175, 04.211, 04.212, 04.213.

CLASSE : III 8038900004

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico SPECTRUM BIO ENGENHARIA MEDICA HOSPITALAR LTDA 1.03183-9

Meio de Cultura Para Fertilizacao In Vitro 25351.013263/01-75 SUPLEMENTO SORO SUBSTITUTO FABRICANTE : IRVINE SCIENTIFIC - ESTADOS UNIDOS DISTRIBUIDOR : IRVINE SCIENTIFIC - ESTADOS UNIDOS Frasco de vidro contendo 12mL ou 100mL cada, acondicionado em Kit ide 12 unidades cada

CLASSE : II 10318390010

8033 - Revalidação de Registro de MATERIAL de Uso Médico Cateteres 25351.28672/2007-31 SURE-PRO ULTRA WALLACE COM ESTILETE FABRICANTE : SMITHS MEDICAL INTERNATIONAL LTD. - REINO UNIDO DISTRIBUIDOR : SMITHS MEDICAL INTERNATIONAL LTD. - REINO UNIDO PES623

CLASSE : II 10318390052

8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO ST. JUDE MEDICAL BRASIL LTDA. 1.03323-4 Medidor para Valvula Cardiaca 25351.169656/2011-15 CONJUNTO DE MEDIDORES DE ANEL PARA ANULOPLASTIA SJM SEGUIN FABRICANTE : ST. JUDE MEDICAL - ESTADOS UNIDOS DISTRIBUIDOR : ST. JUDE MEDICAL - ESTADOS UNIDOS SAR-501

CLASSE : I 10332349003

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA STRAUMANN BRASIL LTDA 8.00765-1

Biomateriais para Enxertos e Preenchimentos 25351.310843/2005-85

EMDOGAIN GEL DERIVADO DE MATRIZ ENAMEL FABRICANTE : INSTITUT STRAUMANN AG - SUÍÇA DISTRIBUIDOR : STRAUMANN BRASIL LTDA - BRASIL CLASSE : IV 80076510021

80005 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira Fabricante de MATERIAL DE USO MÉDICO STRYKER DO BRASIL LTDA 8.00054-3

Parafuso não absorvível para osteossíntese 25351.126255/2004-84 PARAFUSOS

FABRICANTE : STRYKER TRAUMA - SELZACH AG - SUÍÇA DISTRIBUIDOR : STRYKER TRAUMA - SELZACH AG - SUÍÇA

Parafusos para osso cortical com Ø 3,5 (auto-atarraxante): 338608; 338610; 338612; 338614; 338616; 338618; 338620; 338622; 338624; 338626; 338628; 338630; 338632; 338634; 338636; 338638; 338640; 338642; 338644; 338645; 338646; 338648; 338650; 338655; 338660; 338665; 338670; 338675; 338680; 338685; 338690; 338695; 338700; 338705; 338710; 338715; 338720. Parafusos para osso cortical com Ø 4,5 (auto-atarraxante): 340612; 340614; 340616; 340618; 340620; 340622; 340624; 340626; 340628; 340630; 340632; 340634; 340636; 340638; 340640; 340642; 340644; 340646; 340648; 340650; 340652; 340654; 340655; 340656; 340658; 340660; 340662; 340664; 340665; 340666; 340668; 340670; 340672; 340675; 340676; 340680; 340685; 340690; 340695; 340700; 340705; 340710; 340715; 340720; 340725; 340730; 340735; 340740; 340745; 340750. Parafusos para osso esponjoso com Ø 6,5: 341025; 341030; 341035; 341040; 341045; 341050; 341055; 341060; 341065; 341070; 341075; 341080; 341085; 341090; 341095; 341100; 341105; 341110; 341115; 341120; 341125; 341130; 341135; 341140; 341145; 341150; 342030; 342035; 342040; 342045; 342050; 342055; 342060; 342065; 342070; 342075; 342080; 342085; 342090; 342095; 342100; 342105; 342110; 342115; 342120; 342125; 342130; 342135; 342140; 342145; 342150. Parafuso Cortical de 2.7mm Padrão: 349008; 349010; 349012; 349014; 349016; 349018; 349020; 349022; 349024; 349026; 349028; 349030; 349032; 349034; 349036; 349038; 349040; 349045; 349050; 349055; 349060. Parafuso Cortical de 2.7mm Auto-atarraxador: 349608; 349610; 349612; 349614; 349616; 349618; 349620; 349622; 349624; 349626; 349628; 349030; 349632; 349634; 349636; 349638; 349640; 349645; 349650; 349655; 349660.

Parafuso Cortical de 3.5mm Padrão: 338010; 338012; 338014; 338016; 338018; 338020; 338022; 338024; 338026; 338028; 338030; 338032; 338034; 338036; 338038; 338040; 338042; 338044; 338045; 338046; 338048; 338050; 338055; 338060; 338065; 338070; 338075; 338080; 338085; 338090; 338095; 338100; 338105; 338110; 338115; 338120. Parafuso para Osso Cortical 4.5mm Padrão: 340014; 340016; 340018; 340020; 340022; 340024; 340026; 340028; 340030; 340032; 340034; 340036; 340038; 340040; 340042; 340044; 340046; 340048; 340050; 340052; 340054; 340055; 340056; 340058; 340060; 340062; 340064; 340065; 340066; 340068; 340070; 340072; 340074; 340075; 340076; 340078; 340080; 340085; 340090; 340095; 340100; 340105; 340110; 340115; 340120; 340125; 340130; 340135; 340140; 340145; 340150. Parafuso maleolar de 4.5mm: 344025; 344030; 344035; 344040; 344045; 344050; 344055; 344060; 344065; 344070. Parafuso de rosca parcial de 4.0mm: 345510; 345512; 345514; 345516; 345518; 345520; 345522; 345524; 345526; 345528; 345530; 345532; 345534; 345535; 345536; 345538; 345540; 345545; 345550; 345555; 345560; 345565; 345570; 345575; 345580; 345585; 345590; 345595; 345600. Parafuso com rosca total de 4.0m: 345410; 345412; 345414; 345416; 345418; 345420; 345422; 345424; 345426; 345428; 345430; 345432; 345434; 345435; 345436; 345438; 345440; 345445; 345450; 345455; 345460; 345465; 345470; 345475; 345480; 345485; 345490; 345495; 345500. Parafuso para Osso Esponjoso 6.5mm, Rosca Cheia: 343020; 343025; 343030; 343035; 343040; 343045; 343050; 343055; 343060; 343065; 343070; 343075; 343080; 343085; 343090; 343095; 343100; 343105; 343110; 343115; 343120; 343125; 343130; 343135; 343140; 343145; 343150.

CLASSE : III 80005430084

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA



Monitora 25351.00323/2007-19  
COMPONENTES DESCARTÁVEIS PARA O SISTEMA DE MONITORAMENTO DA PRESSÃO INTRA-COMPARTIMENTAL  
FABRICANTE : STRYKER INSTRUMENTS - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : STRYKER INSTRUMENTS - ESTADOS UNIDOS  
0295-002-000; 0295-006-000; 0295-003-000; 0295-005-000; 0295-012-000.

CLASSE : II 80005430129  
8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO  
Fonte de Luz Fria 25351.093604/2007-17  
FONTE DE LUZ X8000  
FABRICANTE : STRYKER ENDOSCOPY - ESTADOS UNIDOS  
DISTRIBUIDOR : STRYKER ENDOSCOPY - ESTADOS UNIDOS

CLASSE : II 80005430130  
80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO  
SUPERMEDY IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 8.04999-4  
Fio de Sutura 25351.314811/2010-66  
SUTURA DE POLIPROPILENO (MONOFILAMENTO)  
FABRICANTE : ANHUI KANGNING INDUSTRIAL GROUP CO LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : ANHUI KANGNING INDUSTRIAL GROUP CO LTD - CHINA  
PP20CTT25; PP20CTT26; PP30CTT195; PP30CTT19; PP30CTT20; PP30CTT24; PP30CTT25; PP30CTT30; PP40CCT20; PP40CCT30; PP40CTT195;  
PP40CTT19; PP40CCT30; PP50CTT195; PP50CTT19; PP0CCM25; PP0CCM35; PP0CCM40; PP0CTM40; PP20CCM25; PP20CCM30; PP20CCM35; PP20CCT30; PP20CCM35; PP30CCM25; PP30CCM30; PP40CCM25; PP20CCT30; PP30CCM20; PP40CCM20; PP50CC15; PP50CCM20;

CLASSE : II 80499940001  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
Fio de Sutura 25351.315591/2010-84  
SUTURA DE NYLON (MONOFILAMENTO)  
FABRICANTE : ANHUI KANGNING INDUSTRIAL GROUP CO LTD - CHINA  
DISTRIBUIDOR : ANHUI KANGNING INDUSTRIAL GROUP CO LTD - CHINA  
NY0CTM20; NY0CTM35; NY0CTT20; NY0CTT24; NY0CTT25; NY0CTT30; NY0CTT40; NY0SAG; NY20CTM20; NY20CTM24; NY20CTM25; NY20CTM35; NY20CTT195; NY20CTT20; NY20CTT24;  
NY20CTT25; NY20CTT30; NY20CTT40; NY20SAG;  
NY30CTT24; NY30CTT25; NY30CTT30; NY30CTM20; NY30CTT195; NY30CTT40; NY30SAG; NY40CTM20; NY40CTM25; NY40CTT195; NY40CTT20; NY40CTT24; NY40CTT25; NY40CTT30;  
NY40SAG; NY50CTM17; NY50CTM20; NY50CTM25; NY50CTT195; NY50CTT20; NY50CTT24; NY50CTT25; NY50CTT30;  
NY50SAG; NY60CTM25; NY60CTT195; NY60CTM20; NY60CTT24; NY60CTT25; NY60CTT30; NY60SAG; NY20CTM20; NY30CTM20;

NY40CTM17; NY40CTM20; NY50CTM17; NY50CTM19;  
CLASSE : II 80499940003  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
TDV DENTAL LTDA 1.02912-2  
Material de Acabamento e Polimento 25351.430744/2005-19  
DISCOS DE FELTRO IMPREGNADO  
FABRICANTE : TDV DENTAL LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : TDV DENTAL LTDA - BRASIL  
DISCOS DE FELTRO IMPREGNADO  
POLIMAX  
CLASSE : I 10291220033  
80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
TECMEDIC COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA 8.02029-1  
Cateteres 25351.227902/2009-16  
CATETER BALÃO PACIFIC EXTREME  
FABRICANTE : INVATEC S.P.A. - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : Medtronic Trading NL BV - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : INVATEC S.P.A. - ITÁLIA

DVC060014145; DVC061014145; DVC070014145;  
DVC071014145.  
CLASSE : IV 80202910064  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
TERUMO MEDICAL DO BRASIL LTDA. 8.00122-8  
Micropartículas Para Embolizacão 25351.084467/2005-68  
BEAD BLOCK MICROESFERA PARA EMBOLIZACAO  
FABRICANTE : BIOCOPATIBLES UK LTD - INGLATERRA (REINO UNIDO)  
DISTRIBUIDOR : BIOCOPATIBLES UK LTD - INGLATERRA (REINO UNIDO)  
EB1 S103, EB2 S103, EB1 S305, EB2 S305, EB1 S507, EB2 S507, EB1 S709, EB2 S709, EB1 S912, EB2 S912.  
CLASSE : IV 80012280078  
80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO  
TOP CONSULT COMÉRCIO E ASSESSORIA EM EQUIPAMENTOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS LTDA - EPP1.03848-9  
Sistema de Laser Para Terapia 25351.229207/2007-90  
SISTEMA A LASER ND YAG SMARTLIPO  
FABRICANTE : DEKA M.E.L.A S.R.L. - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : DEKA M.E.L.A S.R.L. - ITÁLIA  
CLASSE : III 10384890010

PCF040120130; PCF040150130; PCF045020130; PCF045030130;  
PCF045040130; PCF045060130; PCF045080130; PCF045120130;  
PCF045150130; PCF050020130; PCF050030130; PCF050040130;  
PCF050060130; PCF050080130; PCF050120130; PCF050150130;  
PCF05020130; PCF05030130; PCF05040130; PCF0505060130;  
PCF055080130; PCF055120130; PCF060020130; PCF060030130;  
PCF060040130; PCF060060130; PCF060080130; PCF060120130;  
PCF065020130; PCF065030130; PCF065040130; PCF065060130;  
PCF065080130; PCF065120130; PCF070020130; PCF070030130;  
PCF070040130; PCF070060130; PCF070080130; PCF070120130.  
Nº. Ref.Comprimento do Cateter 180cm: PCF020020180;  
PCF020030180; PCF020040180; PCF020060180;  
PCF020120180; PCF020150180; PCF02020180; PCF025030180;  
PCF025040180; PCF025060180; PCF025080180; PCF025120180;  
PCF025150180; PCF030020180; PCF030030180; PCF030040180;  
PCF030060180; PCF030080180; PCF030120180; PCF030150180;  
PCF03020180; PCF03030180; PCF03040180; PCF0305060180;  
PCF035080180; PCF035030180; PCF035040180; PCF035060180;  
PCF0355020180; PCF0355120180; PCF0355150180; PCF040020180;  
PCF040030180; PCF040040180; PCF040060180; PCF040080180;  
PCF040120180; PCF040150180; PCF045020180; PCF045030180;  
PCF045040180; PCF045060180; PCF045080180; PCF045120180;  
PCF045150180; PCF050020180; PCF050030180; PCF050040180;  
PCF050060180; PCF050080180; PCF050120180; PCF050150180;  
PCF055020180; PCF055030180; PCF055040180; PCF055060180;  
PCF055080180; PCF055120180; PCF060020180; PCF060030180;  
PCF060040180; PCF060060180; PCF060080180; PCF060120180;  
PCF065020180; PCF065030180; PCF065040180; PCF065060180;  
PCF065080180; PCF065120180; PCF070020180; PCF070030180;  
PCF070040180; PCF070060180; PCF070080180; PCF070120180.

Nº. Ref.Comprimento do Cateter 90cm: PCF020020090;  
PCF020030090; PCF020040090; PCF020060090; PCF020080090;  
PCF020120090; PCF020150090; PCF02020090; PCF025030090;  
PCF025040090; PCF025060090; PCF025080090; PCF025120090;  
PCF025150090; PCF030020090; PCF030030090; PCF030040090;  
PCF030060090; PCF030080090; PCF030120090; PCF030150090;  
PCF035020090; PCF035030090; PCF035040090; PCF035060090;  
PCF035080090; PCF035120090; PCF035150090; PCF040020090;  
PCF040030090; PCF040040090; PCF040060090; PCF040080090;  
PCF040120090; PCF040150090; PCF045020090; PCF045030090;  
PCF045040090; PCF045060090; PCF045080090; PCF045120090;  
PCF050020090; PCF050030090; PCF050040090; PCF050060090;  
PCF050080090; PCF050080090; PCF050120090; PCF050150090;  
PCF055020090; PCF055030090; PCF055040090; PCF055060090;  
PCF055080090; PCF055120090; PCF060020090; PCF060030090;  
PCF060040090; PCF060060090; PCF060080090; PCF060120090;  
PCF065020090; PCF065030090; PCF065040090; PCF065060090;  
PCF065080090; PCF070020090; PCF070030090; PCF070040090;  
PCF070060090; PCF070080090; PCF070120090.  
Nº Ref. Comprimento do Cateter 90cm: PCF040200090;  
PCF040250090; PCF040300090; PCF050200090; PCF050250090;  
PCF050300090; PCF060150090; PCF060200090; PCF060250090;  
PCF060300090; PCF070150090; PCF070200090; PCF070250090.  
Nº Ref. Comprimento do Cateter 130cm: PCF040200130;  
PCF040250130; PCF040300130; PCF050200130; PCF050250130;  
PCF050300130; PCF060150130; PCF060200130; PCF060250130;  
PCF0700300130; PCF070150130; PCF070200130; PCF070250130.

CLASSE : IV 80202910042  
832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico  
Endoprotese Vascular 25351.364556/2009-18  
AORFIX  
FABRICANTE : LOMBARD MEDICAL LIMITED - REINO UNIDO  
DISTRIBUIDOR : LOMBARD MEDICAL LIMITED - REINO UNIDO  
SG-HBL-L3-D3-A6-20-FLX, SG-HPE-D5-L5-A5-22, SG-HDE-D6-L6-A6-20-FLX, SG-HBB-D1-L1-L2-D2-A5-22, SG-HBC-D4-A5-22,  
CLASSE : IV 80202910043  
80005 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira Fabricante de MATERIAL DE USO MÉDICO  
Cateteres 25351.450728/2010-17  
DIVER CE MAX  
FABRICANTE : INVATEC S.P.A. - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : MEDTRONIC TRADING NLBV - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)  
DISTRIBUIDOR : INVATEC S.P.A. - ITÁLIA

DVC060014145; DVC061014145; DVC070014145;  
DVC071014145.  
CLASSE : IV 80202910064  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
TERUMO MEDICAL DO BRASIL LTDA. 8.00122-8  
Micropartículas Para Embolizacão 25351.084467/2005-68  
BEAD BLOCK MICROESFERA PARA EMBOLIZACAO  
FABRICANTE : BIOCOPATIBLES UK LTD - INGLATERRA (REINO UNIDO)  
DISTRIBUIDOR : BIOCOPATIBLES UK LTD - INGLATERRA (REINO UNIDO)  
EB1 S103, EB2 S103, EB1 S305, EB2 S305, EB1 S507, EB2 S507, EB1 S709, EB2 S709, EB1 S912, EB2 S912.  
CLASSE : IV 80012280078  
80003 - Alteração das Indicações de uso, Contra-indicações e Precauções de MATERIAL DE USO MÉDICO  
TOP CONSULT COMÉRCIO E ASSESSORIA EM EQUIPAMENTOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS LTDA - EPP1.03848-9  
Sistema de Laser Para Terapia 25351.229207/2007-90  
SISTEMA A LASER ND YAG SMARTLIPO  
FABRICANTE : DEKA M.E.L.A S.R.L. - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : DEKA M.E.L.A S.R.L. - ITÁLIA  
CLASSE : III 10384890010

8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Médio e Pequeno Porte  
ULTRADENT DO BRASIL PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA 8.02799-1  
Seringas Descartáveis 25351.108247/2006-18  
SERINGA ULTRADENT  
FABRICANTE : ULTRADENT PRODUCTS INC. - ESTADOS UNIDOS  
FABRICANTE : ULTRADENT DO BRASIL PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : ULTRADENT DO BRASIL PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : ULTRADENT PRODUCTS INC. - ESTADOS UNIDOS

1,2 ml Syringes: embalagem ZIPLOCK (6.5 X 8.0625) e fechamento com fecho de correr, com 20 ou 100 unidades; ou saco plástico com unidades variadas. 5 ml Syringes: embalagem ZIPLOCK (6.5 X 8.0625) e fechamento com fecho de correr, com 10 unidades; ou saco plástico com unidades variadas. 3 ml Syringes: embalagem ZIPLOCK (6.5 X 8.0625) e fechamento com fecho de correr, com 10 unidades. Skini Syringes: embalagem ZIPLOCK (6.5 X 8.0625) e fechamento com fecho de correr, com 20 ou 50 unidades; ou cilindro plástico com 5 unidades.  
CLASSE : II 80279910002  
80012 - Revalidação de Cadastro de Material de Material de Uso Médico  
UNIT - INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LIMITADA - EPP 1.02870-7  
Aguilhas 25351.203516/2010-04  
AGULHA PARA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA TIPO I - GALLINI  
FABRICANTE : GALLINI SPA - ITÁLIA  
DISTRIBUIDOR : GALLINI SPA - ITÁLIA  
Modelo BM : BM 7/7 - BM 7/10 - BM 7/12 - BM 7/15 - BM 7/17 - BM 8/7 - BM 8/10 - BM 8/12 - BM 8/15 - BM 8/17 - BM 9/7 - BM 9/10 - BM 9/12 - BM 9/15 - BM 9/17 - BM 11/7 - BM 11/10 - BM 11/12 - BM 11/15 - BM 11/17 - BM 12/7 - BM 12/10 - BM 12/12 - BM 12/15 - BM 12/17 - BM 13/7 - BM 13/10 - BM 13/12 - BM 13/15 - BM 13/17 - BM 14/7 - BM 14/10 - BM 14/12 - BM 14/15 - BM 14/17  
Modelo BME : BME 9/5 - BME 9/7 - BME 9/9 - BME 9/11 - BME 9/13 - BME 9/15 - BME 11/5 - BME 11/7 - BME 11/9 - BME 11/11 - BME 11/13 - BME 11/15 - BME 12/5 - BME 12/7 - BME 12/9 - BME 12/11 - BME 12/13 - BME 12/15 - BME 13/5 - BME 13/7 - BME 13/9 - BME 13/11 - BME 13/13 - BME 13/15 - BME 14/5 - BME 14/7 - BME 14/9 - BME 14/11 - BME 14/13 - BME 14/15 - BME 15/5 - BME 15/7 - BME 15/9 - BME 15/11 - BME 15/13 - BME 15/15 - BME 16/5 - BME 16/7 - BME 16/9 - BME 16/11 - BME 16/13 - BME 16/15

Modelo AC : AC 9/5 - AC 9/7 - AC 9/10 - AC 9/12 - AC 9/15 - AC 9/17 - AC 11/5 - AC 11/7 - AC 11/10 - AC 11/12 - AC 11/15 - AC 11/17 - AC 12/5 - AC 12/7 - AC 12/10 - AC 12/12 - AC 12/15 - AC 12/17 - AC 13/5 - AC 13/7 - AC 13/10 - AC 13/12 - AC 13/15 - AC 13/17 - AC 14/5 - AC 14/7 - AC 14/10 - AC 14/12 - AC 14/15 - AC 14/17 - AC 15/5 - AC 15/7 - AC 15/10 - AC 15/12 - AC 15/15 - AC 15/17 - AC 16/5 - AC 16/7 - AC 16/10 - AC 16/12 - AC 16/15 - AC 16/17  
Modelo ACE : ACE 9/5 - ACE 9/7 - ACE 9/10 - ACE 9/12 - ACE 9/15 - ACE 11/5 - ACE 11/7 - ACE 11/10 - ACE 11/12 - ACE 11/15 - ACE 12/5 - ACE 12/7 - ACE 12/10 - ACE 12/12 - ACE 12/15 - ACE 13/5 - ACE 13/7 - ACE 13/10 - ACE 13/12 - ACE 13/15 - ACE 14/5 - ACE 14/7 - ACE 14/10 - ACE 14/12 - ACE 14/15 - ACE 15/5 - ACE 15/7 - ACE 15/10 - ACE 15/12 - ACE 15/15 - ACE 16/5 - ACE 16/7 - ACE 16/10 - ACE 16/12 - ACE 16/15 - ACE 18/5 - ACE 18/7 - ACE 18/10 - ACE 18/12 - ACE 18/15  
Modelo ACR : ACR 12/28 - ACR 12/58 - ACR 13/28 - ACR 13/58 - ACR 14/28 - ACR 14/58 - ACR 15/28 - ACR 15/58 - ACR 16/28 - ACR 16/58 - ACR 18/28 - ACR 18/58  
Modelo KD : KD 7/7 - KD 7/10 - KD 7/12 - KD 7/15 - KD 7/17 - KD 8/7 - KD 8/10 - KD 8/12 - KD 8/15 - KD 8/17 - KD 9/7 - KD 9/10 - KD 9/12 - KD 9/15 - KD 9/17 - KD 11/7 - KD 11/10 - KD 11/12 - KD 11/15 - KD 11/17 - KD 12/7 - KD 12/10 - KD 12/12 - KD 12/15 - KD 12/17 - KD 13/7 - KD 13/10 - KD 13/12 - KD 13/15 - KD 13/17 - KD 14/7 - KD 14/10 - KD 14/12 - KD 14/15 - KD 14/17

CLASSE : II 10287070034  
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA  
Aguilhas 25351.247962/2010-88  
AGULHA DE ESCLEROTERAPIA  
FABRICANTE : UNIT - INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LIMITADA - EPP - BRASIL  
DISTRIBUIDOR : UNIT - INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LIMITADA - EPP - BRASIL  
Modelo: AE 12016-420 - AE 16516-420 - AE 18016-420 - AE 20016-420 - AE 23016-420 - AE 25016-420 - AE 32016-420; Modelo: AE 12019-420 - AE 16519-420 - AE 18019-420 - AE 20019-420 - AE 23019-420 - AE 25019-420 - AE 32019-420; Modelo: AE 12022-420 - AE 16522-420 - AE 18022-420 - AE 20022-420 - AE 23022-420 - AE 25022-420 - AE 32022-420; Modelo: AE 12023-420 - AE 16523-420 - AE 18023-420 - AE 20023-420 - AE 23023-420 - AE 25023-420 - AE 32023-420; Modelo: AE 12024-420 - AE 16524-420 - AE 18024-420 - AE 20024-420 - AE 23024-420 - AE 25024-420 - AE 32024-420; Modelo: AE 12025-420 - AE 16525-420 - AE 18025-420 - AE 20025-420 - AE 23025-420 - AE 25025-420 - AE 32025-420; Modelo: AE 12016-520 - AE 16516-520 - AE 18016-520 - AE 20016-520 - AE 23016-520 - AE 25016-520 - AE 32016-520; Modelo: AE 12019-520 - AE 16519-520 - AE 18019-520 - AE 20019-520 - AE 23019-520 - AE 25019-520 - AE 32019-520;



STA DEFICIENT X-KIT DE PLASMA IMUNO-DEPLETADO PARA QUANTIFICACAO DO FATOR X

FABRICANTE : DIAGNOSTICA STAGO S.A.S. - FRANÇA

6 frascos de liofilizado - cada frasco após reconstituição contém 1 mL.

CLASSE : II 80102510306

8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

FATOR XII DE COAGULAÇÃO 25351.393013/2006-66

STA DEFICIENT XII- KIT DE PLASMA HUMANO IMUNO-DEPLETADO PARA QUANTIFICAÇÃO DO FATOR XII

FABRICANTE : DIAGNOSTICA STAGO S.A.S. - FRANÇA

Dispositivo de 6 frascos. (Cada frasco após reconstituição contém 1 mL)>

CLASSE : II 80102510307

8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

Monitor de Sinais Vitais 25351.670764/2009-30

MONITOR MULTIPARAMÉTRICO SÉRIE 8100H (N-COMPASS)

FABRICANTE : OPTO CIRCUITS LTD/CRITICARE SYSTEMS INC - ÍNDIA

FABRICANTE : OPTO CIRCUITS LTD/ CRITICARE SYSTEMS LNC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : CRITICARE SYSTEMS INC. - ESTADOS UNIDOS

81H000XD; 81H000PD; 81H001XD; 81H001PD; 81H010PD;

81H011XD; 81H011PD; 81H030XD; 81H030PD; 81H031XD;

81H031PD.

81H010XD

CLASSE : III 80102510855

80040 - Retificação de Publicação de EQUIPAMENTOS

oclusor septal 25351.330534/2010-34

OCLOSORES PARA REPARO DE DEFEITOS CARDÍACOS

FABRICANTE : LIFETECH SCIENTIFIC (SHENZHEN) CO., LTD. - CHINA

DISTRIBUIDOR : LIFETECH SCIENTIFIC (SHENZHEN) CO., LTD. - CHINA

LT-ASD-06; LT-ASD-08; LT-ASD-10; LT-ASD-12; LT-ASD-14; LT-

ASD-16; LT-ASD-18; LT-ASD-20; LT-ASD-22; LT-ASD-24; LT-

ASD-26; LT-ASD-28; LT-ASD-30; LT-ASD-32; LT-ASD-34; LT-

ASD-36; LT-ASD-38; LT-ASD-40; LT-ASD-42; LT-ASD-MF-1818;

LT-ASD-MF-2518; LT-ASD-MF-2525; LT-ASD-MF-3030; LT-ASD-

MF-3525; LT-ASD-MF-3535; LT-ASD-MF-4040; LT-ASD-MF-O-

1818; LT-ASD-MF-O-2518; LT-ASD-MF-O-2525; LT-ASD-MF-O-

3030; LT-ASD-MF-O-3525; LT-ASD-MF-O-3535; LT-ASD-MF-O-

4040; LT-ASD-O-06; LT-ASD-O-08; LT-ASD-O-10; LT-ASD-O-12;

LT-ASD-O-14; LT-ASD-O-16; LT-ASD-O-18; LT-ASD-O-20; LT-

ASD-O-22; LT-ASD-O-24; LT-ASD-O-26; LT-ASD-O-28; LT-ASD-

O-30; LT-ASD-O-32; LT-ASD-O-34; LT-ASD-O-36; LT-ASD-O-38;

LT-ASD-O-40; LT-ASD-O-42; LT-PDA-0406; LT-PDA-0608; LT-

PDA-0810; LT-PDA-1012; LT-PDA-1214; LT-PDA-1416; LT-PDA-

1618; LT-PDA-1820; LT-PDA-2022; LT-PDA-2224; LT-PDA-O-

0406; LT-PDA-O-0608; LT-PDA-O-0810; LT-PDA-O-1012; LT-

PDA-O-1214; LT-PDA-O-1416; LT-PDA-O-1618; LT-PDA-O-1820;

LT-PDA-O-2022; LT-PDA-O-2224; LT-VSD-MU-04; LT-VSD-MU-

05; LT-VSD-MU-06; LT-VSD-MU-07; LT-VSD-MU-08; LT-VSD-

MU-10; LT-VSD-MU-12; LT-VSD-MU-14; LT-VSD-MU-16; LT-

VSD-MU-18; LT-VSD-MU-20; LT-VSD-MU-22; LT-VSD-MU-24;

LT-VSD-Sym-04; LT-VSD-Sym-05; LT-VSD-Sym-06; LT-VSD-

Sym-07; LT-VSD-Sym-08; LT-VSD-Sym-10; LT-VSD-Sym-12; LT-

VSD-Sym-14; LT-VSD-Sym-16; LT-VSD-Sym-18; LT-VSD-Sym-20;

LT-VSD-Sym-22; LT-VSD-Sym-24; LT-VSD-Asym-04; LT-VSD-

Asym-05; LT-VSD-Asym-06; LT-VSD-Asym-07; LT-VSD-Asym-08;

LT-VSD-Asym-10; LT-VSD-Asym-12; LT-VSD-Asym-14; LT-VSD-

Asym-16; LT-VSD-Asym-18; LT-VSD-Asym-20; LT-VSD-Asym-22;

LT-VSD-Asym-24; LT-VSD-Ecc-04; LT-VSD-Ecc-05; LT-VSD-Ecc-

06; LT-VSD-Ecc-07; LT-VSD-Ecc-08; LT-VSD-Ecc-10; LT-VSD-

Ecc-12; LT-VSD-Ecc-14; LT-VSD-Ecc-16; LT-VSD-Ecc-18; LT-

VSD-Ecc-20; LT-VSD-Ecc-22; LT-VSD-Ecc-24

CLASSE : IV 80102510966

8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA

Stent Cardiovascular 25351.328686/2010-01

SISTEMA DE ENTEGRA DE STENT CORONÁRIO GENUS MAGIC CC

FABRICANTE : EUROCOR GMBH - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : EUROCOR GMBH - ALEMANHA

GM CC 2.5-9; GM CC 2.5-13; GM CC 2.5-15; GM CC 2.5-19; GM

CC 2.5-23; GM CC 2.5-27; GM CC 2.75-9; GM CC 2.75-13; GM

CC 2.75-15; GM CC 2.75-19; GM CC 2.75-23; GM CC 2.75-27; GM

CC 3.0-9; GM CC 3.0-13; GM CC 3.0-15; GM CC 3.0-19; GM CC

3.0-23; GM CC 3.0-27; GM CC 3.5-9; GM CC 3.5-13; GM CC 3.5-

15; GM CC 3.5-19; GM CC 3.5-23; GM CC 3.5-27; GM CC 4.0-9;

GM CC 4.0-13; GM CC 4.0-15; GM CC 4.0-19; GM CC 4.0-23; GM

CC 4.0-27

CLASSE : IV 80102510996

8092 - Desarquivamento a pedido da Empresa

WILCOS DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA 1.03479-4

Turbina de Alta Rotacao 25351.333436/2010-80

INSTRUMENTOS W&H DE ALTA ROTAÇÃO

FABRICANTE : W&H DENTALWERK BÜRMOOS GMBH - ÁUSTRIA

DISTRIBUIDOR : W&H DENTALWERK BÜRMOOS GMBH - ÁUSTRIA

Turbina RC-95 BC - ref 110 4 95 02;

Turbina RC-95 RM - ref 110 4 95 01;

Turbina ALEGRA TE-95 - ref 100 5 95 08;

Turbina ALEGRA TE-95BC - ref 100 5 95 09;

Turbina ALEGRA TE-95RM - ref 100 5 95 10;

Turbina ALEGRA TE-97 LED G - ref 100 5 97 50;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G BC - ref 100 5 97 51;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G RM - ref 100 5 97 02;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G M - ref 100 5 97 52;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G N - ref 100 5 97 04;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G B - ref 100 5 97 05;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G NQ - ref 100 5 97 06;  
Turbina ALEGRA TE-97 LED G S - ref 100 5 97 07;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G - ref 100 5 97 16;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G BC - ref 100 5 97 17;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G RM - ref 100 5 97 18;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G M - ref 100 5 97 19;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G N - ref 100 5 97 20;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G B - ref 100 5 97 21;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G NQ - ref 100 5 97 22;  
Turbina ALEGRA TE-97 C LED G S - ref 100 5 97 23;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G - ref 100 5 98 52;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G BC - ref 100 5 98 53;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G RM - ref 100 5 98 02;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G M - ref 100 5 98 54;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G N - ref 100 5 98 04;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G B - ref 100 5 98 05;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G NQ - ref 100 5 98 06;  
Turbina ALEGRA TE-98 LED G S - ref 100 5 98 07;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G - ref 100 5 98 16;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G BC - ref 100 5 98 17;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G RM - ref 100 5 98 18;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G M - ref 100 5 98 19;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G N - ref 100 5 98 20;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G B - ref 100 5 98 21;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G NQ - ref 100 5 98 22;  
Turbina ALEGRA TE-98 C LED G S - ref 100 5 98 23.

CLASSE : II 10347940129

8064 - Alteração do Nome Comercial, denominação do Código (Part Number) ou Modelo Comercial de EQUIPAMENTO

WORLD FIX INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ORTOPEDICOS LTDA 8.03050-8

Fixador externo para cinturas pélvica, escapular e ossos médios;longos das extremidades do esqueleto25351.216197/2006-41

FIXADOR RXTERNO TUBO-TUBO

FABRICANTE : WORLD FIX INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ORTOPEDICOS LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : WORLD FIX INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS ORTOPEDICOS LTDA - BRASIL

0702-20-01 ; 0702-20-02 ; 0702-20-03 ; 0702-20-04 ; 0702-20-05 ;  
0702-20-06 ; 0702-20-07 ; 0702-20-08 ; 0702-20-09 ; 0702-20-10 ;  
0702-20-11 ; 0702-20-12 ; 0702-20-13 ; 0702-20-14 ; 0702-20-15 ;  
0702-20-16 ; 0702-20-17 ; 0702-20-18 ; 0702-20-19 ; 0702-20-20 ;  
0702-20-21 ; 0702-20-22 ; 0702-20-23 ; 0702-20-24 ; 0702-20-25 ;  
0702-20-26 ; 0702-20-29; 0702-20-30; 0702-20-31 ; 0702-20-32;

CLASSE : I 80305080002

8035 - Revalidação de Cadastramento ( Isenção ) de MATERIAL de Uso Médico.