

022; L4R HILGERS KIR GDE 018; L4L HILGERS KIR GDE 018; L4R-X HILGERS KIR GDE 018; L4L-X HILGERS KIR GDE 018; L4R HILGERS KIR GDE 022; L4L HILGERS KIR GDE 022; L4R-X HILGERS KIR GDE 022; L4L-X HILGERS KIR GDE 022; L5R HILGERS KIR GDE 018; L5L HILGERS KIR GDE 018; L5R-X HILGERS KIR GDE 018; L5L-X HILGERS KIR GDE 018; L5R HILGERS KIR GDE 022; L5L HILGERS KIR GDE 022;;
CLASSE : II 10359710012
8040 - Alteração do Nome Comercial e/ou denominação do Código/Modelo Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO ACCUMED PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA 8.02753-1
Monitor de Pressao Arterial Nao Invasivo 25351.009351/2011-17 APARELHO DE PRESSÃO DIGITAL G-TECH
FABRICANTE : ONBO ELETRONICS (SHENZEN) CO. LTD. - CHINA
DISTRIBUIDOR : ONBO ELETRONICS (SHENZEN) CO. LTD. - CHINA
MSP20 MA100 MA200 BP3BK1-3
CLASSE : II 80275310044
80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO ALCON LABORATÓRIOS DO BRASIL LTDA. 8.01475-4
Caneta para cirurgia oftalmologica 25000.033738/96-91
CANETA PARA USO EM CIRURGIAS OFTALMOLOGICAS
FABRICANTE : ALCON LABORATORIES, INC - ESTADOS UNIDOS
Estojo contendo 01 Caneta nao esteril para uso em Cirurgias Oftalmologicas.
CLASSE : II 10002390062
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte arthrotech importação exportação ltda 1.03567-8
IMPLANTE 25351.015938/00-30
CABECA FEMORAL ZIMMER
FABRICANTE : ZIMMER INC - ESTADOS UNIDOS
Embalagem esteril contendo 01 Cabeça Femoral, fornecida em diversos tamanhos de acordo com a característica de cada paciente
CLASSE : III 10356780005
8032 - Revalidação de Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
ASHER-SILB MEDICAL DO BRASIL LTDA 8.01604-0
Manipulador uterino 25351.302109/2006-23
KRONER MANIPULADOR UTERINO INJETOR
FABRICANTE : COOPER SURGICAL, INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : COOPER SURGICAL, INC. - ESTADOS UNIDOS
6003
CLASSE : II 80160400027
8035 - Revalidação de Cadastramento (Isenção) de MATERIAL de Uso Médico.
Enxerto Osseo 25351.095333/2006-53
REPROBONE ENXERTO OSSEO REABSORVIVEL
FABRICANTE : CERAMISYS LIMITED - INGLATERRA (REINO UNIDO)
DISTRIBUIDOR : CERAMISYS LIMITED - INGLATERRA (REINO UNIDO)
RB; RBG; RBD; RBM.
CLASSE : IV 80160400028
8032 - Revalidação de Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
BAXTER HOSPITALAR LTDA 8.01452-4
Dialisadores 25351.166275/2007-31
DIALISADOR XENIUM
FABRICANTE : NIPRO CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : BAXTER HEALTHCARE CORPORATION - SUÍÇA
DISTRIBUIDOR : BAXTER HEALTHCARE CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : NIPRO CORPORATION - JAPÃO
M25655B - Dialisador Xenium XPM 110
M25656B - Dialisador Xenium XPM 130
M25657B - Dialisador Xenium XPM 150
M25658B - Dialisador Xenium XPM 170
M25659B - Dialisador Xenium XPM 190
M25660B - Dialisador Xenium XPM 210
CLASSE : II 80145240378
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA
BECKMAN COULTER DO BRASIL COMÉRCIO E IMPORTAÇÃO DE PRODUTOS DE LABORATÓRIO LTDA1.00331-2
CALIBRADORES E PADRÕES PARA ÚNICO PARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE I25351.437815/2006-95
ACCESS HLH CALIBRATORS
FABRICANTE : BECKMAN COULTER, INC. - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : BECKMAN COULTER IRELAND INC - IRLANDA
6 x 4,0 mL>
CLASSE : I 10033120520
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.
HORMÔNIO LUTEINIZANTE (LH) 25351.437919/2006-08
ACCESS HLH
FABRICANTE : BECKMAN COULTER, INC. - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : BECKMAN COULTER IRELAND INC - IRLANDA
100 determinações (2 x 50) - R1a: 3,25 ml, R1b: 3,10 ml, R1c: 3,10 ml>

CLASSE : I 10033120520
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.
BECTON DICKINSON INDÚSTRIAS CIRÚRGICAS LTDA. 1.00334-3
Caneta Para Injecao de Insulina 25351.240161/2008-41
CANETA APLICADORA
FABRICANTE : FABRICADO POR: SCANDINAVIAN HEALTH LTD (SHL)(TAIWAN) PARA: BECTON DICKINSON AND COMPANY (BD) - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : ORGANON IRELAND LIMITED - IRLANDA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON FRANCE S.A.S - FRANÇA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON / PLYMOUTH - REINO UNIDO
DISTRIBUIDOR : NIPPON BECTON DICKINSON CO. LT - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URUGUAY - URUGUAI
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DE CHILE - CHILE
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON ARGENTINA SRL - ARGENTINA
DISTRIBUIDOR : BECTON AND DICKINSON MEDICAL DISTRIBUTION - CHINA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPANY - REINO UNIDO
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBUTION - BÉLGICA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON CONSUMER PRODUCTS HOLDREGE - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON US MFG BROKEN BOW - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL PRODUCTS PTE LTD - CINGAPURA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MICROBIOLOGY SYSTEMS SPARKS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL SINGAPORE PTE LIM - CINGAPURA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DE MÉXICO - MÉXICO
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON COLUMBUS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON INFUSION THERAPY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON BIOSCIENCES - IMMUNOCYTOMETRY SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON BIOSCIENCES PHARMINGEN - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON NEW JERSEY - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBUTION CENTER - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISTRIBUTION DC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DISCOVERY LABWARE INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEXICO - MÉXICO
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URUGUAY SA SUC. PERU - PERU
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON DEL URUGUAY SA SUC. PARAGUAY - PARAGUAI
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON ARGENTINA S.R - ARGENTINA
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON/SUMTER - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON MEDICAL SYSTEMS - MÉXICO
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON US MFG CANAAN - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BD MEDICAL - PHARMACEUTICAL SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : SCANDINAVIAN HEALTH LTD (SHL) - TAIWAN
DISTRIBUIDOR : ORGANON LATIN AMERICA S/A - URUGUAI
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPANY - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BECTON DICKINSON AND COMPANY - FRANÇA
BD Pen; BD Pen II; Puregon Pen; Puregon Pen II
CLASSE : I 10033430526
80005 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira Fabricante de MATERIAL DE USO MÉDICO
BIODINAMICA QUIMICA E FARMACEUTICA LTDA 1.02985-5
Fluido Para Irrigacao Endodontica 25351.105835/2007-81
TERGIPOL
FABRICANTE : BIODINAMICA QUIMICA E FARMACEUTICA LTDA - BRASIL
DISTRIBUIDOR : BIODINAMICA QUIMICA E FARMACEUTICA LTDA - BRASIL
CLASSE : II 10298550074
80002 - Alteração do Prazo de Validade de MATERIAL DE USO MÉDICO
Material P/Desinfeccao e Obturacao Canal Radicular 25351.105815/2007-18
TRICRESOLFORMALINA
FABRICANTE : BIODINAMICA QUIMICA E FARMACEUTICA LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : BIODINAMICA QUIMICA E FARMACEUTICA LTDA - BRASIL
CLASSE : II 10298550075
8033 - Revalidação de Registro de MATERIAL de Uso Médico
BIOEASY DIAGNOSTICA LTDA 1.03746-6
Medidor de Glicose 25351.699584/2008-73
SISTEMA DE MONITORAMENTO DA GLICOSE SANGUÍNEA BIOCHECK GOLD BIOEASY
FABRICANTE : SD Biosensor, Inc. - CORÉIA DO SUL
DISTRIBUIDOR : STANDARD DIAGNOSTICS INC - CORÉIA DO SUL
01GM10
CLASSE : II 10374660128
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
BIOMÉDICA EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS HOSPITALARES LTDA 1.03558-7
Instrumental para Implante de Coluna 25351.365642/2009-08
INSTRUMENTOS SPINAL KINETICS NANC
FABRICANTE : SPINAL KINECTS - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : NEWMED, INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : SPINAL KINECTS - ESTADOS UNIDOS
CIC-600-05 - Chisel cervical COT 6mm; CIC-615L-04 - Chisel cervical, 6mm, gabarito médio-longo com CAP (porta de alinhamento central); CIC-615-04 - Chisel cervical, 6mm, gabarito médio com CAP (porta de alinhamento central); CIC-617L-04 - Chisel cervical, 6mm, gabarito grande-longo com CAP (porta de alinhamento central); CIC-617-04 - Chisel cervical, 6mm, gabarito grande com CAP (porta de alinhamento central); CIC-700-05 - Chisel cervical COT 7mm; CIC-715L-04 - Chisel cervical, 7mm, gabarito médio-longo com CAP (porta de alinhamento central); CIC-715-04 - Chisel cervical, 7mm, gabarito médio com CAP (porta de alinhamento central); CIC-717L-04 - Chisel cervical, 7mm, gabarito grande-longo com CAP (porta de alinhamento central); CIC-717-04 - Chisel cervical, 7mm, gabarito grande com CAP (porta de alinhamento central); CIC-815-04 - Chisel cervical, 8mm, gabarito médio com CAP (porta de alinhamento central); CIC-817-04 - Chisel cervical, 8mm, gabarito grande com CAP (porta de alinhamento central); CIH-600-05 - Inserter cervical COT 6mm; CIH-780-05 - Inserter cervical COT 7/8mm; CII-678M-04 - Inserter cervical, médio; CII-678ML-04 - Inserter cervical, médio-longo; CII-678L-04 - Inserter cervical, grande; CII-678LL-04 - Inserter cervical, grande-longo; CIH-67M-05 - Inserter cervical COT, médio; CIH-67ML-05 - Inserter cervical COT, médio-longo; CIH-67L-05 - Inserter cervical COT, grande; CIH-67LL-05 - Inserter cervical COT, grande-longo; CSH-100-04 - Extrator cervical; CFT-100-04 - Gabarito cervical, médio/grande; CFT-100L-04 - Gabarito cervical, médio-longo/grande-longo; CIH-100-04 - Cabo cervical; CST-100-04 - Cabo cervical pequeno; RPD-100-04 - Chave de pino de retenção cervical; CIM-100-04 - Martelo cervical; LTG-0301-02 - Guia de teste de distração lombar superior, 3 graus; LTG-0601-02 - Guia de teste de distração lombar superior, 6 graus; LTG-1001-02 - Guia de teste de distração lombar superior, 10 graus; LTG-1201-02 - Guia de teste de distração lombar superior, 12 graus; LTG-0302-02 - Guia de teste de distração lombar inferior, 3 graus; LTG-0602-02 - Guia de teste de distração lombar inferior, 6 graus; LTG-1002-02 - Guia de teste de distração lombar inferior, 10 graus; LTG-1202-02 - Guia de teste de distração lombar inferior, 12 graus;; CII-002 - Inserter cervical; CII-600-04 - Inserter cervical 6mm; CII-780-04 - Inserter cervical 7/8mm; LMM-1000-02 - Marcador lombar; LMH-1000-02 - Cabo do marcador lombar; LDB-0006-02 - Bloco de discectomia lombar, 6x8mm; LDB-0008-02 - Bloco de discectomia lombar, 8x10mm; LDB-0010-02 - Bloco de discectomia lombar, 10x12mm; LDB-0603-02 - Bloco de discectomia lombar, 6x8mm, 3 graus; LDB-0803-02 - Bloco de discectomia lombar, 8x10mm, 3 graus; LDB-1003-02 - Bloco de discectomia lombar, 10x12mm, 3 graus; LDB-1006-02 - Bloco de discectomia lombar, 10x12mm, 6 graus; LDB-1008-02 - Bloco de discectomia lombar, 10x12mm, 8 graus; LDB-1010-02 - Bloco de discectomia lombar, 10x12mm, 10 graus; LBH-1000-02 - Cabo do bloco de discectomia lombar; LFT-1000-02 - Gabarito lombar; LDP-0003M-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 3 graus médio; LDP-0006M-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 6 graus médio; LDP-0010M-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 10 graus médio; LDP-0012M-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 12 graus médio; LDP-0003L-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 3 graus grande; LDP-0006L-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 6 graus grande; LDP-0010L-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 10 graus grande; LDP-0012L-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 12 graus grande; LDP-0012L-02 - Ponta do gabarito do distrator lombar, 12 graus grande; LDS-0010-02 - Espaçador do distrator lombar, 10mm; LDS-0012-02 - Espaçador do distrator lombar, 12mm; LDS-0014-02 - Espaçador do distrator lombar, 14mm; LTG-0003-02 - Ponteira do guia de teste do distrator lombar, 3 graus; LTG-0006-02 - Ponteira do guia de teste do distrator lombar, 6 graus; LTG-0010-02 - Ponteira do guia de teste do distrator lombar, 10 graus; LTH-1003M-02 - Teste lombar, 10mm 3 graus médio; LTH-1006M-02 - Teste lombar, 10mm 6 graus médio; LTH-1010M-02 - Teste lombar, 10mm 10 graus médio; LTH-1012M-02 - Teste lombar, 10mm 12 graus médio; LTH-1003L-02 - Teste lombar, 10mm 3 graus grande; LTH-1006L-02 - Teste lombar, 10mm 6 graus grande; LTH-1010L-02 - Teste lombar, 10mm 10 graus grande; LTH-1012L-02 - Teste lombar, 10mm 12 graus grande; LTH-1203M-02 - Teste lombar, 12mm 3 graus médio; LTH-1206M-02 - Teste lombar, 12mm 6 graus médio; LTH-1210M-02 - Teste lombar, 12mm 10 graus médio; LTH-1212M-02 - Teste lombar, 12mm 12 graus médio; LTH-1203L-02 - Teste lombar, 12mm 3 graus grande; LTH-1206L-02 - Teste lombar, 12mm 6 graus grande; LTH-1210L-02 - Teste lombar, 12mm 10 graus grande; LTH-1212L-02 - Teste lombar, 12mm 12 graus grande; LIC-1000-02 - Chisel lombar; LIH-1000-02 - Inserter lombar; LTI-1000-02 - Inserter final lombar; LSH-1000-02 - Extrator lombar; CSH-100-05 - Extrator lombar COT; LAP-1000-02 - Chave de posicionamento anterior lombar; LIM-1000-02 -

D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-46 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 450uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-48 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-53 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-74 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-C01 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-C02 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-C04 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-C05 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-C06 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-108 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-111 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-112 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 180uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-113 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-114 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-115 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 180uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-116 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-133 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-35 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-37 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-103 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 450uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-101 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-15 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 720uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-22 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-01 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 450uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-03 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-05 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 1 testes/placa; 4 tubos de D-Mix 1000uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-07 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-08 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-11 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-13 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-14 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-16 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2

testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-17 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-18 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-21 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-23 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-24 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 1 teste/placa; 4 tubos de D-Mix 1000uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-25 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-26 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-27 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-31 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-32 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 180uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSP2HQA1 - CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - Classe II - ALTA RESOLUÇÃO - SSP - 2H> 10 placas PCR de 96 poços com primers - 1 teste/placa; 10 tubos de D-Mix 1000uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPR2-116 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 270uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPR2-107 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 360uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPR2-Q1 CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 450uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO NULO - SSP1 - NL CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 6 testes/placa; 24 alíquotas de D-Mix 180uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO NULO - SSP2 - NL CLASSE II> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 6 testes/placa; 24 alíquotas de D-Mix 180uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-45 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-47 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 540uL/tubo; TESTE DE TIPAGEM HLA MICRO SSP POR DNA - ALELO ESPECÍFICO - SSPRI-68 CLASSE I> 4 placas PCR de 96 poços com primers - 2 testes/placa; 8 tubos de D-Mix 450uL/tubo; CLASSE : III 80298490006

8015 - REVALIDAÇÃO de Registro de FAMÍLIA de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
8451 - Alteração da Apresentação Comercial de Registro de Família ou Cadastro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
BIO-RAD LABORATORIOS BRASIL LTDA 8.00206-9
CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONTRAÇÕES - CLASSE II25351.627148/2009-02
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control - BIO-RAD
FABRICANTE : BIO-RAD LABORATORIES - ESTADOS UNIDOS
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 1 - 6 X 2 mL>
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 2 - 6 X 2 mL>
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 3 - 6 X 2 mL>
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 4 - 6 X 2 mL>
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 5 - 6 X 2 mL>
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 1> Ref. 274X MiniPak - 1 x 2 ml; Ref. 274X Nível 1 - 6 x 2 ml;
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 2> Ref. 275X MiniPak - 1 x 2 ml; Ref. 275X MiniPak - 6 x 2 ml;
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 3> Ref. 276 Nível 3 - 6 x 2 ml; Ref. 276X MiniPak - 1 x 2 ml;
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 4> Ref. 277 Nível 4 - 6 x 2 ml; Ref. 277X MiniPak - 1 x 2 ml;
Lyphohek Whole Blood Immunosuppressant Control Nível 5> Ref. 278 Nível 5 - 6 x 2 ml; Ref. 278X MiniPak - 1 x 2 ml;
CLASSE : II 80020690196

8451 - Alteração da Apresentação Comercial de Registro de Família ou Cadastro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
BIOSUL PRODUTOS DIAGNOSTICOS LTDA - ME 8.04748-7
HEMOGLOBINA GLICOSILADA 25351.304765/2010-67
HbA1c DIRETO PLUS
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTINA
Código 371020: 20 ml (kit contendo Lisante:1 x 50mL; R1: 1 x 15 mL; R2a: 1 x 4,75 mL; R2b: 1 x 0,25 mL)>
Código 371040: 40 ml (kit contendo Lisante:1 x 100mL; R1: 1 x 30 mL; R2a: 1 x 9,5 mL; R2b: 1 x 0,5 mL)>
Código 371080: 80 ml (kit contendo Lisante:2 x 100mL cada; R1: 2 x 30 mL; R2a: 2 x 9,5 mL; R2b: 2 x 0,5 mL)>
CLASSE : II 80474870024
8420 - RETIFICAÇÃO de Publicação de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
COLESTEROL TOTAL 25351.304484/2010-48
COLESTEROL LIQUID PLUS
FABRICANTE : GT LABORATORIOS SRL - ARGENTINA
CLASSE : I 80474870044
8420 - RETIFICAÇÃO de Publicação de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
BIOSYS LTDA 1.03508-4
URÉIA 25000.016839/98-13
UREIA FS*
FABRICANTE : DIASYS DIAGNOSTIC SYSTEMS GMBH & CO - ALEMANHA
R1: 1 x 800 ml/ R2: 1 x 200 ml>
R1: 4 x 20 ml/ R2: 1 x 20 ml>
R1: 4 x 38,6 ml; R2: 4 x 11,4 ml>
R1: 5 x 80 ml/ R2: 1 x 100 ml>
R1: 6 x 40mL + R2: 6 x 20 mL>
CLASSE : I 10350840017
8008 - ALTERAÇÃO da Composição do Registro/Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
BIOTECHNOLOGY ORTOPEDIA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 1.02311-6
Brocas Cirurgicas 25351.051340/2006-43
BROCA CIRURGICA DE SOUTTER
FABRICANTE : DE SOUTTER MEDICAL LTD. - REINO UNIDO
DISTRIBUIDOR : DE SOUTTER MEDICAL LTD. - REINO UNIDO
Broca de Carboneto Corte Lateral Afunilado: R13-101, R13-102, R13-103, R13-105, R13-106, R13-107, R13-108, R13-109, R13-206, R13-208, R13-209, R13-305.
Broca de Carboneto Desbastador Corte Lateral Retá: R12-102, R12-103, R12-104, R12-105, R12-106, R12-107, R12-204, R12-206, R12-207.
Broca de Carboneto Desbastador Ponta Arredondada: R15-101, R15-102, R15-103, R15-104, R15-105, R15-106, R15-107, R15-108, R15-109, R15-110, R15-115, R15-201, R15-202, R15-204, R15-207, R15-208, R15-209, R15-210, R15-304, R15-307, R15-308, R15-309.
Broca de Carboneto Desbastador Ponta Cônica: R14-104, R14-107, R14-207, R14-307.
Broca de Carboneto Desbastador Ponta Oval: R16-101, R16-102, R16-201, R16-202, R16-301, R16-302.
CLASSE : II 10231160102
80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
BIOTRONIK COMERCIAL MÉDICA LTDA. 8.02243-9
Cabo-Eletrodos Implantáveis 25351.166652/2002-27
ELETRODO ENDORCADICO PARA MARCAPASSO CARDIACO IMPLANTAVEL
FABRICANTE : BIOTRONIK SE & CO. KG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BIOTRONIK SE & CO. KG - ALEMANHA
Synox SXxx-BP, Synox SXxx-JBP, PX xx-BP, PX xx-JBP, RX xx-BP, RX xx-JBP, Y xx-BP, YP xx-BP, Elox EX-xx-BP, Solox SLX xx/yy-BP, Corox LA CXLA xx-BP, Corox LV-H xx-BP.
CLASSE : IV 10192300076
80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO
Cardioversor e Desfibrilador Implantável 25351.506589/2006-08
CARDIOVERSOR DESFIBRILADOR IMPLANTAVEL LUMAX DR-T
FABRICANTE : BIOTRONIK SE & CO. KG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BIOTRONIK SE & CO. KG - ALEMANHA
LUMAX 300 DR-T
LUMAX 340 DR-T
LUMAX 500 DR-T
LUMAX 540 DR-T
CLASSE : III 80224390149
80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte
Cateteres 25351.102378/2010-68
CATETER DEFLECTIVEL DE ABLAÇÃO E MAPEAMENTO - ALCATH GOLD FULLCIRCLE
FABRICANTE : VASCOMED GmbH - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BIOTRONIK SE & CO. KG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : VASCOMED GmbH - ALEMANHA
ALCATH FIUX RED TC LT G FULLCIRCLE / ALCATH FIUX BLUE TC LT G FULLCIRCLE / ALCATH FIUX GREEN TC LT G FULLCIRCLE / ALCATH FIUX BLACK TC LT G FULLCIRCLE / ALCATH FIUX CYAN TC LT G FULLCIRCLE / ALCATH RED TC G FULLCIRCLE / ALCATH BLUE TC G FULLCIRCLE / ALCATH GREEN TC G FULLCIRCLE / ALCATH BLACK TC G FULLCIRCLE / ALCATH CYAN TC G FULLCIRCLE /

CLASSE : IV 80224390183
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA
Cabo-Eletrodos Implantáveis 25351.180419/2011-84
ELETRODO ENDOCÁRDICO IMPLANTÁVEL DEXTRUS
FABRICANTE : BIOTRONIC AG - SUÍÇA
FABRICANTE : BIOTRONIK SE & CO. KG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CLONMEL Ltd. - IRLANDA
DEXTRUS MODEL 4135; DEXTRUS MODEL 4136; DEXTRUS MODEL 4137.
CLASSE : IV 80224390188
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS
BMR MEDICAL LTDA - me 8.02998-8
Bomba de Infusão 25351.285866/2010-45
AUTOSELECTOR
FABRICANTE : ACE MEDICAL CO. LTD. - CORÉIA DO SUL
DISTRIBUIDOR : BMR MEDICAL LTDA - me - BRASIL
AFSP-05BB, AFSP-05CB, AFSP-05DB, AFSP- 1AB, AFSP-1BB, AFSP-1CB; AFSP-1BA, AFSP- 1CA, AFSP-1DA, AFSP-2AA, AFSP-2BA, AFSP-2CA; AFSP-1DB, AFSP-2AB, AFSP-2BB, AFSP-2CB, AFSP-2DB, AFSP-5AB, AFSP-5BB; AFSP-2DA, AFSP-5AA, AFSP-5BA, AFSP-5CA, AFSP-5DA, AFSC-B, AFSP-05AB.; AFSP-5CB, AFSP-5DB, AFMC-A, AFMP-05AA, AFMP-05BA, AFMP-05CA; AFLC-A, AFLP-05AA, AFLP-05BA, AFLP-05CA, AFLP-05DA, AFLP-1AA; AFLP-05AB, AFLP-05BB, AFLP-05CB, AFLP-05DB, AFLP-1AB, AFLP-1BB; AFLP-1BA, AFLP-1CA, AFLP-1DA, AFLP-2AA, AFLP-2BA, AFLP-2CA; AFLP-1CB, AFLP-1DB, AFLP-2AB, AFLP-2BB, AFLP-2CB, AFLP-2DB; AFLP-2DA, AFLP-5AA, AFLP-5BA, AFLP-5CA, AFLP-5DA, AFLC-B, AFLP-5AB, AFLP-5BB, AFLP-5CB, AFLP-5DB; AFMP- 2BA, AFMP-2CA, AFMP-2DA, AFMP-5AA, AFMP-5BA, AFMP-5CA; AFMP-05DA, AFMP-1AA, AFMP-1BA, AFMP-1CA, AFMP-1DA, AFMP-2AA; AFMP-1AB, AFMP-1BB, AFMP-1CB, AFMP-1DB, AFMP-2AB, AFMP-2BB; AFMP-2CB, AFMP-2DB, AFMP-5AB, AFMP-5BB, AFMP-5CB, AFMP-5DB; AFMP-5DA, AFMC-B, AFMP-05AB, AFMP-05BB, AFMP-05CB, AFMP-05DB; AFSC-A, AFSP-05AA, AFSP-05BA, AFSP-05CA, AFSP-05DA, AFSP-1AA; CLASSE : III 80299880056
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA
BOSTON SCIENTIFIC DO BRASIL LTDA 1.03413-5
Cateteres 25351.048317/2004-18
GOLD PROBE
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : 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
Gold Probe codigos: 6015; 6016;600705; 6010; 601005; 6022; 6007
CLASSE : III 10341350350
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS
Aparelho de Ultra-Som 25351.112993/2006-14
ULTRA-SOM PARA DIAGNOSTICO CARDIACO / INTRAVASCULAR / iLAB
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B.V. - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
H749ILAB100CART0 / H749ILAB120CART0 /
H749ILAB120CARTB0 / H749ILAB220CART0 /
H749ILAB240CART0 / H749ILAB240CARTB0 /
H749ILAB100INS0 / H749ILAB120INS0 / H749ILAB220INS0 /
H749ILAB240INS0 / H749ILAB240INSB0
CLASSE : II 10341350472
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS
Cardioversor e Desfibrilador Implantável 25351.642909/2008-46
CARDIOVERSOR DESFIBRILADOR IMPLANTÁVEL TELIGEN 100 DE CÂMARA DUPLA
FABRICANTE : Cardiac Pacemakers Incorporated (Uma subsidiária da Guidant Corporation, E da Boston Scientific Corporation) - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CLONMEL LIMITED - IRLANDA
FABRICANTE : GUIDANT IRELAND (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - IRLANDA
DISTRIBUIDOR : GUIDANT PUERTO RICO (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - PORTO RICO
DISTRIBUIDOR : Cardiac Pacemakers Incorporated (Uma subsidiária da Guidant Corporation, E 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
DISTRIBUIDOR : GUIDANT IRELAND (UMA SUBSIDIÁRIA DA BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION) - IRLANDA

E110
E111
F110
F111
CLASSE : IV 10341350534
80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO
Insuflador 25351.697376/2010-30
INSUFLADOR PNEUMÁTICO - HAND PUMP
FABRICANTE : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : NAVILYST MEDICAL, INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : NAVILYST MEDICAL, INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : BOSTON SCIENTIFIC INTERNATIONAL B V - HOLANDA (PAÍSES BAIXOS)
M00553200
CLASSE : I 10341350603
80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO
BRAINLAB LTDA 8.00420-7
SISTEMA DE NAVEGAÇÃO CIRÚRGICA 25351.334979/2006-61
SISTEMA DE NAVEGAÇÃO CIRURGICA VECTORVISION
FABRICANTE : BRAINLAB AG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BRAINLAB SALES GMBH - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BRAINLAB AG - ALEMANHA
VECTORVISION SKY
CLASSE : III 80042070006
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte
CARESTREAM DO BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE PRODUTOS MEDICOS LTDA 8.03787-5
Digitalizador de Imagens Radiograficas 25351.300552/2008-21
DIGITALIZADOR DE IMAGENS RADIOLÓGICAS KODAK
FABRICANTE : OREX COMPUTED RADIOGRAPHY LTD. - ISRAEL
DISTRIBUIDOR : OREX COMPUTED RADIOGRAPHY LTD. - ISRAEL
Sistema Kodak Point-of-Care CR 120, Sistema Kodak Point-of-Care CR 140, Sistema Kodak Point-of-Care CR 260, Sistema Kodak Point-of-Care CR 360, Sistema Carestream DirectView CR Vita, Sistema Carestream DirectView CR Vita LE, Sistema Carestream DirectView CR Vita SE.
CLASSE : I 80378750024
80018 - Alteração de Software do EQUIPAMENTO
8073 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Registro de FAMÍLIA de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes
CARDIANBCT TECNOLOGIA MÉDICA LTDA. 8.05542-1
Sistema de Aferese 25351.018295/2010-11
SISTEMA DE AFERESE SPECTRA OPTIA
FABRICANTE : CARIDIANBCT, INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : CARIDIANBCT, INC. - ESTADOS UNIDOS
CLASSE : II
80037 - Desarquivamento de processo/petição de EQUIPAMENTOS a pedido da Empresa
CARL ZEISS DO BRASIL LTDA 1.03320-3
Microscópio 25351.726165/2008-44
MICROSCÓPIO AXIO
FABRICANTE : CARL ZEISS MICROIMAGING GMBH - ALEMANHA
FABRICANTE : CARL ZEISS MICROIMAGING (SUZHOU) LTD. CO - CHINA
DISTRIBUIDOR : CARL ZEISS MICROIMAGING (SUZHOU) LTD. CO - CHINA
DISTRIBUIDOR : CARL ZEISS MICROIMAGING GMBH - ALEMANHA
Axio Scope A1; Axio Examiner; Axio Lab.A1
CLASSE : I 10332039069
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS
CEI COMÉRCIO EXPORTAÇÃO IMPORTAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA 1.02344-0
Aquecedor de Fluidos 25351.433152/2009-89
UNIDADE DE AQUECIMENTO DE FLUIDOS RANGER
FABRICANTE : Arizant Healthcare Inc., a 3M Company - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : Arizant Healthcare Inc., a 3M Company - ESTADOS UNIDOS
Modelo 245 (Sangue/Fluidos)
Modelo 247 (Irrigação)
CLASSE : II 10234400110
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
CELM CIA EQUIPADORA DE LABORATORIOS MODERNOS 8.01970-3
Bomba de Infusão 25351.153517/2004-83
Bomba de Infusão Medpump MP-20
FABRICANTE : CELM CIA EQUIPADORA DE LABORATORIOS MODERNOS - BRASIL
DISTRIBUIDOR : CELM CIA EQUIPADORA DE LABORATORIOS MODERNOS - BRASIL
CLASSE : III 80197030101
80015 - Alteração das Condições de Armazenamento, Transporte e Operação do EQUIPAMENTO
CENTRO AUDIOVISAO LTDA 1.03651-7
Aparelho Auditivo 25351.356198/2006-28
APARELHO AUDITIVO RETRO-AURICULAR DIGITAL DAC

FABRICANTE : PURETONE PLC - REINO UNIDO
DISTRIBUIDOR : PURETONE PLC - REINO UNIDO
ENIGMA 2
ENIGMA 4
CLASSE : II 10365170017
8025 - Revalidação de Cadastramento de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família
Aparelho Auditivo 25351.356370/2006-43
APARELHO AUDITIVO INTRA-AURICULAR KIT DIGITAL DAC
FABRICANTE : PURETONE PLC - REINO UNIDO
DISTRIBUIDOR : PURETONE PLC - REINO UNIDO
KIT DAC 2 - CIC 10
KIT DAC 2 - 10
KIT DAC 2 - 13P
KIT DAC 2 - 13S
KIT DAC 2 - 312
KIT DAC 4 - CIC 10
KIT DAC 4 - 10
KIT DAC 4 - 13P
KIT DAC 4 - 13S
KIT DAC 4 - 312
CLASSE : II 10365170018
8025 - Revalidação de Cadastramento de EQUIPAMENTO, Sistema ou Família
CENTRO AUDITIVO WIDEX BRASITOM LTDA 1.03324-8
Aparelho Auditivo 25351.821052/2008-17
APARELHO DE AUDIÇÃO RETROAURICULAR PASSION
FABRICANTE : WIDEX A/S - DINAMARCA
DISTRIBUIDOR : WIDEX A/S - DINAMARCA
APARELHO DE AUDIÇÃO RETROAURICULAR PASSION MODELOS: PA-105 BTE, PA-110 BTE, PA-115 BTE com bobina RC, PA-440 BTE com bobina RC
CLASSE : II 10332480046
8073 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Registro de FAMÍLIA de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes
CMS PRODUTOS HOSPITALARES LTDA 8.00653-2
Cateteres 25351.129551/2009-53
MICROCATETER HEADWAY
FABRICANTE : MICROVENTION, INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : MICROVENTION, INC - ESTADOS UNIDOS
MC172150S; MC172150SX.
CLASSE : IV 80065320137
8092 - Desarquivamento a pedido da Empresa
CPL MEDICAL'S PRODUTOS MÉDICOS LTDA. 1.00141-6
Fixadores Externos 25351.389109/2006-20
FIXADOR CPL
FABRICANTE : CPL MEDICAL'S PRODUTOS MÉDICOS LTDA. - BRASIL
FIXADOR PARA CANULA
FIXADOR PARA TUBO ENDOTRAQUEAL
CLASSE : I 10014160038
80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
CREMER S/A 8.02452-1
Compressas 25351.268764/2004-83
COMPRESSA DE GAZE HIDROFILA ESTERIL
FABRICANTE : CREMER S/A - BRASIL
DISTRIBUIDOR : CREMER S/A - BRASIL
Azul / verde 9 fios/cm2; 11 fios/cm2; 13 fios/cm2; 18 fios/cm2 e 20 fios/cm2 - com ou sem elemento radiopaco. Nas dimensões: 5cmx5cm / 6cmx6cm / 7.5cm x 7.5cm / 10cmx10cm - Envelopes com 01; 02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 09; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29 ou 30 compressas.
Compressas de Gaze hidrófila Araujo - 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm² e 20 fios/cm² - com ou sem elemento radiopaco. Nas dimensões 5cmx5cm/6cmx6cm/7.5cmx7.5cm/10cmx10cm. Envelopes com 01; 02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 09; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29 ou 30 compressas.
Gaze dobrada 9 fios / cm2; 11 fios/cm2; 13 fios/cm2; 18 fios/cm2 e 20 fios/cm2 - com ou sem elemento radiopaco. Nas dimensões: 91cmx60cm / 91cmx100cm - Envelopes com 01; 02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 09; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29 ou 30 compressas.
9 fios / cm2 (íris); 11 fios/cm2 (nídia); 13 fios/cm2 (estrela); 18 fios/cm2 e 20 fios/cm2 (alva) com ou sem elemento radiopaco. Nas dimensões: 5cmx5cm / 6cmx6cm / 7.5cm x 7.5cm / 10cmx10cm Envelopes com 01; 02; 03; 04; 05; 06; 07; 08; 09; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 26; 27; 28; 29 ou 30 compressas.
Compressas de gaze hidrófila cristalina - 6 a 30 fios / cm2 - com ou sem elemento radiopaco. Nas dimensões: 5cm x 5cm; 6cm x 6cm; 7.5cm x 7.5cm e 10cm x 10cm - Envelopes com 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29 ou 30 compressas.
CLASSE : II 80245210067
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA
Compressas 25351.689713/2010-94
COMPRESSAS DE GAZE HIDRÓFILA
FABRICANTE : CREMER S/A - BRASIL
Os modelos comerciais da Bobina de gaze hidrófila, ALVA (com 20 fios/cm²), AMÉRICA (com 16 fios/cm²), ESTRELA (com 13 fios/cm²), NÍDIA (com 11 fios/cm²), ÍRIS (com 9 fios/cm²), CRIS-TALINA (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm² e 20 fios/cm²), PROCITEX (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm², 20 fios/cm²); com e sem fio raio-x (elemento radiopaco), se apresentam nas seguintes dimensões ou apresentações comerciais: 91cmx91m; 91cmx80m; 91cmx75m; 91cmx70m; 91cmx65m; 91cmx50m.

Os modelos comerciais da compressa de gaze hidrófila "tipo display" CREMER (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm², 20 fios/cm²), CREMER Max (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18cm², 20 fios/cm²), PANVEL (com 9 fios/cm², 11 fios/cm² e 13 fios/cm²) se apresentam nas seguintes dimensões ou apresentações comerciais: 5cmx5cm/5cmx20cm; 10cmx18cm; 10cmx16cm; 10cmx14cm; 10cmx12cm; 8cmx18cm; 8cmx16cm. 6cmx6cm/6cmx12cm; 6cmx24cm; 12cmx22cm/12cmx20cm; 12cmx18cm; 12cmx16cm; 11cmx24cm; 11cmx24cm; 11cmx23cm; 11cmx22cm; 11cmx20cm; 11cmx18cm; 11cmx16cm; 10cmx24cm; 10cmx22cm; 10cmx20cm; 10cmx18cm; 12cmx24cm; 7,5cmx7,5cm/7,5cmx15cm; 7,5cmx30cm; 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; 12,8cmx24cm; 12,8cmx25cm; 12,8cmx27cm; 12,8cmx28cm; 13cmx20cm; 13cmx21cm; 13cmx22cm; 13cmx23cm; 13cmx24cm; 13cmx25cm; 13cmx27cm; 13cmx28cm; 14cmx20cm; 14cmx21cm; 14cmx22cm; 14cmx23cm; 14cmx24cm; 14cmx25cm; 14cmx27cm; 14cmx28cm; 15cmx20cm; 15cmx21cm; 15cmx22cm; 15cmx23cm; 15cmx24cm; 15cmx25cm; 15cmx27cm; 15cmx28cm; 15cmx30cm; 10cmx10cm/10cmx20cm; 10cmx40cm; 15cmx30cm; 16cmx38cm; 16cmx37cm; 16cmx36cm; 17cmx37cm; 18cmx38cm; 19cmx39cm; 20cmx40cm

Os modelos comerciais das compressas de gaze hidrófila. CREMER (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18cm² e 20 fios/cm²), CREMER Max (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm² e 20 fios/cm²), ALVA (com 20 fios/cm²), ESTRELA (com 13 fios/cm²), NÍDIA (com 11 fios/cm²), IRIS (com 9 fios/cm²), CRIS-TALINA (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm² e 20 fios/cm²) e PROCITEX (com 9 fios/cm², 11 fios/cm², 13 fios/cm², 18 fios/cm² e 20 fios/cm²), PANVEL (com 9 fios/cm², 11 fios/cm² e 13 fios/cm²) e com ou sem fio raio-x (elemento radiopaco), se apresentam nas seguintes dimensões ou apresentações comerciais: 5cm x 5cm/5cmx20cm; 10cmx18cm; 10cmx16cm; 10cmx14cm; 10cmx12cm; 08cmx18cm; 08cmx16cm; 08cmx14cm; 11cmx24cm; 11cmx27cm; 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; 11cmx23; 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; 12,8cmx24cm; 12,8cmx25cm; 12,8cmx27cm; 12,8cmx28cm; 13cmx20cm; 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; 15cmx28cm; 15cmx30cm; 16cmx38cm; 16cmx37cm; 17cmx37cm; 18cmx38cm; 19cmx38cm; 19cmx39cm; 20cmx34cm; 20cmx36cm; 20cmx38cm; 20cmx40cm.

CLASSE : II 80245210082

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

DABI ATLANTE INDUSTRIAS MEDICO ODONTOLOGICAS LTDA 1.01011-3

Consultorio Odontologico 25351.338429/2006-11

CONSULTORIO ODONTOLOGICO

FABRICANTE : DABI ATLANTE INDUSTRIAS MEDICO ODONTOLOGICAS LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DABI ATLANTE INDUSTRIAS MEDICO ODONTOLOGICAS LTDA - BRASIL

D700

CLASSE : I 10101130061

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

DIXTAL BIOMEDICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA 1.02934-9

Aparelho de Anestesia 25351.589309/2009-39

APARELHO DE ANESTESIA

FABRICANTE : DIXTAL BIOMEDICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DIXTAL BIOMEDICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

DX 5000

DX 5020

CLASSE : III 10293490039

8073 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Registro de FAMÍLIA de Equipamentos de Médio e Pequeno Portes

DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

Equip.Eliminador do Tartaro Supra e Sub Gengival 25351.003178/01-71

LAXYS JET UNIDADE DE PROFILAXIA DENTARIA DMC

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

CLASSE : II 80030810001

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Aparelho para Polimerizacao de Resinas 25351.002933/01-64

SISTEMA FOTOPOLIMERIZADOR KM DMC

Embalagem contendo 01 Sistema Fotopolimerizador MC, modelo KM 50-R iou KM 50-R Plus e Acessorios

CLASSE : I 80030810002

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Equip.Eliminador do Tartaro Supra e Sub Gengival 25351.003177/01-17

LAXYS PRO UNIDADE DE PROFILAXIA DENTARIA DMC

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

LAXYS PRO

LAXYS PRO II

CLASSE : II 80030810003

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Equip.Eliminador do Tartaro Supra e Sub Gengival 25351.003179/01-34

LAXYS EASY UNIDADE DE PROFILAXIA DENTARIA DMC

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

LAXYS EASY

LAXYS EASY II

CLASSE : II 80030810004

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Aparelho para Polimerizacao de Resinas 25351.034965/01-19

ULTRA BLUE - SISTEMA DE FOTOPOLIMERIZACAO

Embalagem contendo 01 unidade de Ultra Blue (Sistema de iFotopolimerizacao) Modelos Ultrablue I, II e III

CLASSE : II 80030810005

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Aparelho a Laser Para Tratamento Odontologico 25351.352516/2005-09

ULTRA BLUE DS PLUS II

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

SISTEMA QUASAR PLUS II

SISTEMA ULTRA BLUE IV PLUS II

CLASSE : III 80030810025

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Equip.Eliminador do Tartaro Supra e Sub Gengival 25351.393353/2005-14

SISTEMA DE PROFILAXIA

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

Laxys Easy

Laxys Easy II

CLASSE : II 80030810027

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Equip.Eliminador do Tartaro Supra e Sub Gengival 25351.393552/2005-14

UNIDADE DE PROFILAXIA

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

Laxys PRO

Laxys PRO II

CLASSE : II 80030810028

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

Aparelho a Laser Para Tratamento Odontologico 25351.753250/2009-63

THERAPY XT

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

CLASSE : III 80030810100

80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO

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

80017 - Alteração da Indicação e Finalidade de Uso, Tipo de Operador ou Paciente ou Ambiente de Utilização do EQUIPAMENTO

Aparelho para Polimerizacao de Resinas 25351.223901/2004-51

SISTEMA DE FOTOPOLIMERIZACAO KAVO ULTRA BLUE DMC

FABRICANTE : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : DMC EQUIPAMENTOS LTDA. EPP - BRASIL

Kavo Ultrablue 350mW - Sonda Fibra Óptica-Equipo

Kavo Ultrablue 350mW - Sonda Fibra Óptica-Simples

Kavo Ultrablue 350mW - Sonda Polímero-Equipo

Kavo Ultrablue 350mW - Sonda Polímero-Simples

Kavo Ultrablue 600mW - Sonda Fibra Óptica-Equipo

Kavo Ultrablue 600mW - Sonda Fibra Óptica-Simples

Kavo Ultrablue 600mW - Sonda Polímero-Equipo

Kavo Ultrablue 600mW - Sonda Polímero-Simples

CLASSE : I 80030819002

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS

DOLES REAGENTES E EQUIPAMENTOS PARA LABS LTDA 1.02318-1

GLICOSE 2500506526996

GLUCOX 500

FABRICANTE : DOLES REAGENTES E EQUIPAMENTOS PARA LABS LTDA - BRASIL

Kitão: 8 x 3,8g Tampão-enzimas/ 1 x 06mL Sol. Padrão 100mg/dl> Ref A: 2 X 3,8g Tampão-enzimas/ 1 x 04mL Sol. Padrão 100mg/dl>

CLASSE : II 10231810011

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

DOSIMÉTRIKA COMÉRCIO DE PRODUTOS EM FÍSICA MÉDICA LTDA-ME 8.02733-1

Aparelho para Medicao de Radionucleidos 25351.384288/2006-17

SISTEMA DOSIMETRICO PTW

FABRICANTE : PTW - FREIBURG - PHYSICALISCH-TECHNISCHE WERKSTÄTTEN DR. PYCHLAU GMBH - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : PTW - FREIBURG - PHYSICALISCH-TECHNISCHE WERKSTÄTTEN DR. PYCHLAU GMBH - ALEMANHA

NHA

ARRAY INTERFACE; LINACHECK; MULTIDOS; OPTIDOS; TANDEM; UNIDOS; UNIDOS C; UNIDOS E; UNIDOS WEBLINE; VIVODOS; VIVODOS E;

CLASSE : III 80273310001

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

ELECTRIC INK INDÚSTRIA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. EPP 8.04857-3

Aparelho de Múltiplo Uso em Estética 25351.062444/2009-91

ACESSÓRIOS PARA MÁQUINA DE TATUAGEM E MAQUIAGEM DEFINITIVA

FABRICANTE : ELECTRIC INK INDÚSTRIA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : ELECTRIC INK INDÚSTRIA COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA. EPP - BRASIL

BIQUEIRA

HASTE

CLASSE : I 80485730002

80021 - Inclusão/Alteração de Método de Esterilização ou Reprocessamento de EQUIPAMENTO

80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO

ENGIMPLAN ENGENHARIA DE IMPLANTE IND E COM LTDA.-EPP 1.02086-1

Implante Para Ligamento 25351.170862/2005-62

ANCORPLAN

FABRICANTE : ENGIMPLAN ENGENHARIA DE IMPLANTE IND E COM LTDA.-EPP - BRASIL

DISTRIBUIDOR : ENGIMPLAN ENGENHARIA DE IMPLANTE IND E COM LTDA.-EPP - BRASIL

Produto estéril composto por âncora em liga de titânio Ti6Al4V, aplicador e sutura de poliéster não absorvível

103.50004,103.55005,103.55002,103.55006,103.55007,103.55008,103.55003.

CLASSE : III 10208610029

8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO

EXTERA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 8.02718-1

Kit Instrumental 25351.338183/2010-64

KIT DE INSTRUMENTAIS PARA CIRURGIA ORTOPÉDICA-OLECRANAIL

FABRICANTE : MYLAD ORTHOPEDICS, LLC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : EXTERA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - BRASIL

DISTRIBUIDOR : MYLAD ORTHOPEDICS, LLC - ESTADOS UNIDOS

11-000; 11-001-T; 11-001-B; 11-002; 11-003; 11-100; 11-101; 11-111; 11-112; 11-113;

11-114; 11-115; 11-116; 11-120; 11-125; 11-130; 11-135; 11-140; 11-145; 11-150; 11-160;

11-170; 11-180; 11-190; 11-200; 11-210; 11-220; 11-230; 11-250; 11-260.

CLASSE : I 80271810031

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

FIBROCEL PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS LTDA 8.01929-3

Curativo 25351.091694/2005-40

DERMAFILL

FABRICANTE : FIBROCEL PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS LTDA - BRASIL

10 CM X 8 CM

16 CM X 10 CM

21 CM X 16 CM

6 CM x 6 CM

CLASSE : II 80192930001

8094 - Declaração de Caducidade

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

Caneta para Eletrodo 25351.485165/2008-56

CANETA ELETROCIÚRGICA

FABRICANTE : HANGZHOU SHUYOU ELECTRIC SCIENCE CO., LTD. - CHINA

DISTRIBUIDOR : HANGZHOU SHUYOU ELECTRIC SCIENCE CO., LTD. - CHINA

SY-IB-2/ SY-IB-3/ SY-IIB-1/ SY-IIB-2/ SY-IIIB-2/ SY-IA(J)-0/ SY-IIA(N)-1/ SY-IIA(N)-2/ SY-IIB (JN)-0

SY-IIB(N)-1/ SY-IIB(N)-2/ SY-IIIA(N)-1/ SY-IIIB(Q)-0/ SY-IIIX(N)-1

SY-III(A)-0/ SY-IIIA-1/ SY-IIIA-2/ SY-IA-1/ SY-IA-2/ SY-IVA-1 / SY-IVB-1/ SY-IIA-1 / SY-IIA-2 / SY-IIA-3 / SY-IB-1

CLASSE : III 80081350315

80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO

Placa de reconstrução absorvível para osteossíntese 25351.624040/2008-58

PLACAS ESPECIAIS ABSORVÍVEIS PARA CRANIOMAXILO FACIAL

FABRICANTE : GEBRÜDER MARTIN GMBH & CO. KG - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : GEBRÜDER MARTIN GMBH & CO. KG - ALEMANHA

02-02-07; 52-096-06-04, 52-095-06-04, 52-085-05-04, 52-090-06-04, 52-096-07-04, 52-306-40-04, 52-076-08-04, 52-088-06-04, 52-306-30-04, 52-306-24-04, 52-306-23-04, 52-312-12-04, 52-312-17-04, 52-312-18-04, 52-312-13-04, 52-312-22-04, 52-092-06-04, 52-091-06-04, 52-312-23-04, 52-310-25-04, 52-306-25-04, 52-303-25-04, 52-303-50-04, 52-306-50-04, 52-308-50-04, 52-310-50-04, 52-303-51-04, 52-306-26-04, 52-303-26-04, 52-303-28-04, 52-310-53-04, 52-306-51-04, 52-306-52-04, 52-303-52-04, 52-306-28-04, 52-310-32-04, 52-301-28-04, 52-310-52-04, 52-306-12-04, 52-310-12-04, 52-310-31-04, 52-310-13-04, 52-306-27-04, 52-310-27-04, 52-308-11-04, 52-310-11-04, 52-314-31-04, 52-251-01-04, 52-251-00-04, 52-311-15-04, 52-311-11-04, 52-310-30-04, 52-310-55-04, CLASSE : IV 80081350329

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

Instrumentos cirúrgicos 25351.296233/2010-42
INSTRUMENTAL NÃO ARTICULADO CORTANTE MARTIN
FABRICANTE : GEBRÜDER MARTIN GMBH & CO. KG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : GEBRÜDER MARTIN GMBH & CO. KG - ALEMANHA

CURETAS: 16-251-02-01; 16-251-03-01; 16-251-04-01; 16-251-06-01; 16-251-07-01; 16-251-08-01; 16-251-10-01; 16-251-12-01; 16-251-14-01; 16-251-30-01; 23-300-10-07; 23-300-20-07; 23-300-30-07; 23-301-01-07; 23-301-02-07; 23-301-03-07; 23-301-04-07; 23-304-10-07; 23-304-20-07; 23-304-30-07; 23-304-40-07; 23-305-01-07; 23-305-02-07; 23-305-03-07; 23-305-04-07; 23-305-05-07; 23-305-06-07; 23-308-10-07; 23-308-20-07; 23-308-30-07; 23-308-40-07; 23-309-01-07; 23-309-02-07; 23-309-03-07; 23-309-04-07; 23-309-05-07; 23-309-06-07; 23-312-10-07; 23-312-20-07; 23-312-30-07; 23-312-40-07; 23-313-01-07; 23-313-02-07; 23-313-03-07; 23-313-04-07; 23-313-05-07; 23-320-01-07; 23-321-02-07; 23-334-10-07; 23-334-20-07; 23-334-30-07; 23-335-01-07; 23-335-02-07; 23-335-03-07; 23-335-04-07; 23-335-05-07; 23-335-06-07; 23-336-25-07; 23-337-25-07; 23-339-25-07; 23-340-01-07; 23-340-02-07; 23-340-03-07; 23-340-04-07; 23-340-05-07; 23-340-06-07; 23-344-01-07; 23-344-02-07; 23-344-03-07; 23-344-04-07; 23-344-05-07; 23-344-06-07; 23-345-01-07; 23-345-02-07; 23-345-03-07; 23-345-04-07; 23-345-05-07; 23-345-06-07; 23-347-01-07; 23-347-02-07; 23-347-03-07; 23-347-04-07; 23-347-05-07; 23-347-06-07; 23-350-01-07; 23-350-02-07; 23-350-03-07; 23-352-13-07; 23-352-14-07; 23-352-17-07; 23-354-13-07; 23-354-16-07; 23-354-20-07; 23-356-21-07; 23-358-00-07; 23-358-01-07; 23-358-12-07; 23-359-00-07; 23-359-10-07; 23-359-11-07; 23-383-03-07; 23-383-04-07; 23-395-01-07; 23-395-02-07; 23-395-04-07; 23-395-05-07; 23-395-06-07; 23-395-21-07; 23-395-24-07; 23-359-10-07; 24-842-12-07; 24-842-14-07; 24-842-15-07; 24-842-16-07; 24-842-18-07; 24-843-12-07; 24-843-14-07; 24-843-15-07; 24-843-16-07; 24-843-17-07; 24-843-18-07; 24-844-10-07; 24-844-11-07; 24-844-13-07; 24-844-14-07; 24-844-15-07; 24-844-16-07; 24-844-17-07; 24-844-18-07; 24-844-19-07; 24-844-20-07; 24-844-21-07; 24-844-22-07; 24-844-23-07; 24-844-24-07; 24-845-12-07; 24-845-14-07; 24-845-15-07; 24-845-16-07; 24-845-17-07; 24-845-18-07; 24-845-12-07; 24-846-10-07; 24-846-11-07; 24-846-13-07; 24-846-14-07; 24-846-15-07; 24-846-16-07; 24-846-17-07; 24-846-18-07; 24-846-19-07; 24-846-20-07; 24-846-21-07; 24-846-22-07; 24-846-23-07; 24-846-24-07; 26-265-15-07; 31-340-01-07; 31-340-02-07; 31-340-03-07; 31-340-04-07; 31-340-05-07; 31-340-06-07; 31-340-07-07; 31-340-08-07; 32-382-01-07; 32-382-02-07; 32-382-03-07; 32-827-30-07; 32-829-27-07; 32-900-01-07; 32-900-02-07; 32-900-03-07; 32-900-04-07; 32-900-05-07; 32-900-06-07; 32-906-01-07; 32-906-02-07; 32-906-03-07; 32-906-04-07; 32-906-05-07; 32-906-06-07; 32-919-00-07; 32-920-05-07; 32-920-06-07; 32-920-07-07; 32-920-08-07; 32-920-09-07; 32-920-11-07; 32-920-12-07; 32-920-14-07; 32-920-15-07; 32-920-16-07; 32-920-19-07; 32-920-20-07; 32-920-21-07; 32-920-23-07; 32-920-25-07; 32-920-30-07; 32-920-35-07; 32-920-40-07; 32-921-05-07; EXTRATORES DE COMEDIDOS: 28-261-14-07; 28-263-14-07; 28-271-10-07; 28-275-14-07; 28-279-10-07; 28-294-14-07; 28-296-11-07; FACAS e MICRO FACAS: 10-500-16-07; 10-500-19-07; 10-560-06-07; 10-570-05-07; 10-572-05-07; 21-401-20-07; 21-420-18-07; 21-425-18-07; 21-431-21-07; 23-630-17-07; 23-631-17-07; 23-633-17-07; 23-641-18-07; 23-643-22-07; 23-645-22-07; 23-650-22-07; 23-651-22-07; 24-842-09-07; 24-842-10-07; 24-843-09-07; 24-843-10-07; 24-845-09-07; 24-845-10-07; 28-124-14-07; 28-126-00-07; 28-135-14-07; 28-188-01-07; 28-188-02-07; 28-188-03-07; 28-188-04-07; 28-196-01-07; 28-196-02-07; 28-196-03-07; 28-196-04-07; 28-196-05-07; 28-196-06-07; 37-440-01-07; 37-441-01-07; 37-444-16-07; 37-459-16-07; 37-466-15-07; 37-468-15-07; 38-050-03-07; 38-050-04-07; 43-335-01-07; 64-060-01-04; 64-060-02-04; 64-060-03-04; 64-060-04-04; 64-061-01-06; 64-061-02-06; 64-061-03-06; 64-061-04-06; 64-062-01-04; 64-062-02-04; 64-062-03-04; 64-062-04-04; 64-063-01-06; 64-063-02-06; 64-063-03-06; 64-063-04-06; 64-064-01-04; 64-064-02-04; 64-064-03-04; 64-064-04-04; 64-065-01-04; 64-065-02-04; 64-065-03-04; 64-065-04-04; 64-067-01-04; 64-067-02-04; 64-067-03-04; 64-067-04-04; CURETAS: 32-921-06-07; 32-921-07-07; 32-921-08-07; 32-921-09-07; 32-921-11-07; 32-921-12-07; 32-921-14-07; 32-921-15-07; 32-921-16-07; 32-921-19-07; 32-921-20-07; 32-921-21-07; 32-921-23-07; 32-921-25-07; 32-921-30-07; 32-921-35-07; 32-921-40-07; 32-924-10-07; 32-924-12-07; 32-924-14-07; 32-926-05-07; 32-926-06-07; 32-926-07-07; 32-926-08-07; 32-926-09-07; 32-926-11-07; 32-926-12-07; 32-926-14-07; 32-926-15-07; 32-926-16-07; 32-926-19-07; 32-926-20-07; 32-926-21-07; 32-926-23-07; 32-926-25-07; 32-926-30-07; 32-926-35-07; 32-926-40-07; 32-927-05-07; 32-927-06-07; 32-927-07-07; 32-927-08-07; 32-927-09-07; 32-927-11-07; 32-927-12-07; 32-927-14-07; 32-927-15-07; 32-927-16-07; 32-927-19-07; 32-927-20-07; 32-927-21-07; 32-927-23-07; 32-927-25-07; 32-927-30-07; 32-927-35-07; 32-927-40-07; 33-382-01-07; 33-382-02-07; 33-382-03-07; 33-386-30-07; 34-370-01-07; 34-370-02-07; 36-020-06-07; 36-020-11-07; 36-020-16-07; 36-020-21-07; 36-022-01-07; 36-022-02-07; 36-

022-03-07; 36-022-04-07; 36-022-05-07; 36-022-06-07; 36-022-07-07; 36-038-01-07; 36-038-02-07; 36-038-03-07; 36-038-04-07; 36-044-01-07; 36-044-02-07; 36-044-03-07; 36-491-13-07; 36-493-01-07; 36-493-02-07; 36-495-02-07; 36-495-10-07; 36-495-11-07; 36-495-12-07; 36-497-01-07; 36-497-02-07; 36-497-10-07; 36-497-11-07; 36-497-12-07; 36-497-13-07; 36-497-14-07; 36-498-01-07; 36-498-02-07; 36-498-10-07; 36-498-11-07; 36-498-12-07; 36-498-13-07; 36-498-14-07; 36-532-15-07; 36-543-12-07; 36-551-01-07; 36-554-01-07; 36-554-02-07; 36-554-03-07; 36-561-16-07; 36-563-16-07; 36-570-16-07; 36-577-01-07; 36-577-02-07; 36-577-03-07; 36-743-10-07; 36-743-20-07; 36-743-30-07; 36-743-40-07; 36-743-50-07; 37-742-21-07; 37-748-01-07; 37-748-02-07; 37-748-03-07; 37-748-04-07; 37-748-05-07; 37-748-06-07; 37-755-01-07; 37-755-02-07; 37-755-03-07; 37-755-04-07; 37-755-05-07; 37-755-06-07; 37-756-01-07; 37-756-02-07; 37-756-03-07; 37-756-04-07; 37-756-05-07; 37-756-06-07; 38-017-01-07; 38-017-02-07; 38-017-03-07; 38-017-04-07; 38-017-05-07; 43-290-13-07; 43-290-20-07; 43-290-40-07; 43-292-02-04; 43-293-02-07; 43-293-04-07; 43-293-06-07; 43-294-02-09; 43-294-04-09; 43-294-06-09; 43-337-02-07; 43-337-04-07; 43-337-06-07; 43-337-08-07; 43-337-10-07; 43-337-12-07; 43-337-14-07; 43-337-16-07; 43-337-18-07; 43-339-02-07; 43-339-04-07; 43-339-06-07; 43-339-08-07; 43-339-10-07; 43-339-12-07; 43-339-14-07; 43-339-16-07; 43-339-18-07; 43-350-01-07; 43-350-02-07; 43-350-04-07; 43-350-05-07; 43-364-01-07; 43-784-02-04; 43-800-01-07; 43-800-02-07; FURADOR PARA ARCO ZIGOMÁTICO: 48-175-15-07; 48-177-17-07; 48-177-24-07; GANCHOS e MICRO GANCHOS: 15-066-10-07; 15-066-01-07; 15-066-02-07; 15-068-01-07; 15-068-02-07; 15-068-03-07; 15-068-04-07; 15-068-05-07; 15-070-16-07; 15-072-01-07; 15-072-02-07; 15-074-01-07; 15-074-02-07; 15-074-03-07; 15-074-04-07; 15-075-01-07; 15-075-02-07; 15-075-03-07; 15-075-04-07; 15-078-02-07; 15-078-03-07; 15-078-04-07; 15-079-02-07; 15-079-03-07; 15-079-04-07; 15-086-04-07; 15-087-04-07; 15-088-12-07; 15-091-08-07; 15-091-10-07; 15-091-12-07; 15-091-14-07; 15-091-16-07; 15-091-18-07; 15-093-12-07; 15-093-14-07; 15-093-16-07; 15-093-18-07; 15-095-10-07; 15-095-17-07; 15-095-20-07; 15-095-22-07; 15-099-16-07; 15-100-01-07; 15-100-02-07; 15-100-03-07; 15-100-04-07; 15-101-01-07; 15-101-02-07; 15-101-03-07; 15-101-04-07; 15-101-05-07; 15-151-02-07; 15-151-03-07; 15-151-04-07; 15-151-05-07; 15-151-06-07; 15-161-01-07; 15-161-02-07; 15-164-14-07; 15-166-16-07; 15-167-16-07; 15-170-20-07; 15-171-08-07; 15-171-10-07; 15-171-12-07; 15-171-14-07; 15-171-16-07; 15-171-18-07; 15-172-08-07; 15-172-10-07; 15-172-12-07; 15-172-14-07; 15-172-16-07; 15-172-18-07; 15-174-04-07; 15-174-06-07; 15-174-08-07; 15-174-11-07; 15-174-15-07; 15-174-17-07; 15-174-20-07; 15-174-23-07; 15-176-01-07; 15-176-02-07; 15-191-01-07; 15-191-02-07; 15-192-02-07; 15-200-04-07; 15-201-04-07; 24-541-20-07; 24-543-20-07; 24-550-15-07; 24-550-20-07; 24-550-25-07; 24-550-30-07; 24-602-01-01; 24-618-33-07; 24-738-26-07; 24-740-26-07; 24-742-19-07; 24-742-28-07; 24-744-19-07; 24-744-28-07; 24-748-17-07; 24-748-21-07; 24-823-20-07; 24-825-16-07; 24-827-18-07; 24-835-13-07; 24-835-18-07; 24-842-01-07; 24-842-02-07; 24-842-11-07; 24-843-01-07; 24-843-07-07; 24-843-02-07; 24-843-11-07; 24-843-01-07; 24-844-07-07; 24-844-25-07; 24-844-26-07; 24-844-27-07; 24-845-01-07; 24-845-02-07; 24-845-11-07; 24-846-07-07; 24-846-25-07; 24-846-26-07; 24-846-27-07; 24-940-01-07; 24-940-02-07; 24-940-03-07; 24-940-04-07; 25-220-00-07; 27-125-16-07; 27-127-16-07; 27-143-13-07; 27-145-11-07; 27-151-17-07; 27-155-17-07; 28-203-15-07; 28-207-18-07; CINZEIS, GUBIAS e OSTEOTÔTOMOS: 37-593-16-07; 37-594-16-07; 37-595-15-07; 37-597-02-07; 37-597-04-07; 37-597-06-07; 37-597-08-07; 37-601-16-07; 37-605-16-07; 37-606-04-07; 37-606-07-07; 37-606-09-07; 37-606-12-07; 37-607-06-07; 37-608-02-07; 37-608-04-07; 37-608-07-07; 37-608-09-07; 37-608-12-07; 37-609-06-07; 37-610-16-07; 37-612-16-07; 37-616-10-07; 37-616-12-07; 37-616-14-07; 37-620-03-07; 37-620-04-07; 37-622-03-07; 37-622-04-07; 37-622-07-07; 37-622-09-07; 37-622-12-07; 37-623-04-07; 37-623-05-07; 37-623-06-07; 37-623-07-07; 37-624-10-07; 37-624-12-07; 37-624-14-07; 37-624-16-07; 37-625-01-07; 37-625-02-07; 37-625-03-07; 37-628-01-07; 37-628-02-07; 37-628-03-07; 37-629-01-07; 37-632-20-07; 37-634-20-07; 37-649-00-07; 37-649-01-07; 37-649-02-07; 38-650-06-07; 38-685-00-07; 38-688-15-07; 38-780-00-07; 38-780-01-07; 38-781-00-07; 38-781-01-07; 38-783-01-07; 38-786-04-07; 38-786-06-07; 38-786-08-07; 38-786-10-07; 38-786-12-07; 38-786-14-07; 38-786-16-07; 38-790-04-07; 38-790-06-07; 38-790-08-07; 38-791-01-07; 38-791-03-07; 38-793-08-07; 38-796-04-07; 38-796-06-07; 38-796-08-07; 38-797-04-07; 38-797-06-07; 38-799-06-07; 38-799-08-07; 38-800-04-07; 38-800-05-07; 38-841-22-07; 38-856-19-07; 38-858-00-07; 38-881-07-07; 38-881-10-07; 38-883-07-07; 38-883-11-07; 38-883-15-07; 38-885-18-07; 38-893-16-07; 38-895-05-07; 38-895-08-07; 38-899-06-07; 38-899-08-07; 39-101-18-07; 39-102-18-07; 39-102-00-07; 43-600-01-07; 43-600-02-07; 43-600-03-07; 43-600-04-07; 43-600-05-07; 43-601-00-07; 43-601-01-07; 43-601-02-07; 43-601-03-07; 43-601-04-07; 43-601-05-07; 43-894-01-07; 43-896-00-07; 43-896-01-07; 43-896-02-07; 43-896-03-07; 43-897-00-07; 43-897-01-07; 43-897-02-07; 43-897-03-07; 48-156-04-07; 48-156-06-07; 48-156-08-07; 48-160-08-07; 48-160-12-07; 48-160-16-07; 48-162-08-07; 48-162-12-07; 48-162-16-07; 48-162-20-07; 48-166-08-07; 48-166-11-07; 48-167-08-07; 48-167-11-07; 48-168-03-07; 48-168-04-07; 48-168-06-07; 48-270-02-07; 48-270-03-07; 48-270-05-07; 48-270-07-07; 48-270-10-07; 48-270-14-07; 48-270-16-07; 48-271-05-07;; ELEVADORES: 23-484-17-07; 23-485-17-07; 23-486-17-07; 23-487-17-07; 23-495-20-07; 23-497-20-07; 23-499-01-07; 23-499-02-07; 23-499-03-07; 23-499-04-07; 23-506-17-07; 23-510-17-07; 23-513-16-07; 23-518-16-07; 23-523-16-07; 23-537-06-07; 23-539-06-07; 23-539-08-07; 23-539-15-07; 23-539-16-07; 23-541-08-07; 23-541-18-07; 23-541-43-07; 23-541-70-07; 23-543-43-07; 23-545-22-07; 23-545-35-07; 23-547-24-07; 23-549-22-07; 23-559-24-01; 23-561-24-01; 23-563-24-07; 23-563-26-07; 23-565-26-07; 23-566-30-07; 36-737-20-07; 36-739-17-07; 37-521-04-07; 37-521-05-07; 37-525-16-07; 37-531-16-07; 37-541-19-07;

37-543-19-07; 37-545-18-07; 37-546-18-07; 37-547-20-07; 37-549-22-07; 37-550-19-07; 37-559-23-07; 37-560-18-07; 37-562-22-07; 37-568-21-07; 37-572-19-07; 37-5

23-119-10-07; 23-119-12-07; 23-119-14-07; 23-119-16-07; 23-123-15-07; 23-123-20-07; 23-123-25-07; 23-124-10-07; 23-124-15-07; 23-124-20-07; 23-124-25-07; 23-127-10-07; 23-127-15-07; 23-127-20-07; 23-127-25-07; 23-128-50-07; 23-128-60-07; 23-128-70-07; 23-130-00-07; 23-130-05-07; 23-130-10-07; 23-130-16-07; 23-130-25-07; 23-130-55-07; 23-130-60-07; 23-130-66-07; 23-130-85-07; 23-130-99-07; 23-131-05-07; 23-131-10-07; 23-131-15-07; 23-131-55-07; 23-131-60-07; 23-131-65-07; 23-132-04-07; 23-132-06-07; 23-132-08-07; 23-132-10-07; 23-132-12-07; 23-133-04-07; 23-133-06-07; 23-133-08-07; 23-133-10-07; 23-133-12-07; 23-134-07-07; 23-134-10-07; 23-134-15-07; 23-134-20-07; 23-134-25-07; 23-134-30-07; 23-135-07-07; 23-135-10-07; 23-135-15-07; 23-135-20-07; 23-135-25-07; 23-135-30-07; 23-136-02-07; 23-136-03-07; 23-136-04-07; 23-136-06-07; 23-136-08-07; 23-136-10-07; 23-136-12-07; 23-136-15-07; 23-136-53-07; 23-136-54-07; 23-136-56-07; 23-136-58-07; 23-136-60-07; 23-136-62-07; 23-136-65-07; 23-138-15-07; 23-138-20-07; 23-138-25-07; 23-138-30-07; 23-138-38-07; 23-138-44-07; 23-138-50-07; 23-139-15-07; 23-139-20-07; 23-139-25-07; 23-139-30-07; 23-139-38-07; 23-139-44-07; 23-139-50-07; 23-154-06-07; 23-154-09-07; 23-154-13-07; 23-154-16-07; 23-154-19-07; 23-154-25-07; 23-154-32-07; 23-155-06-07; 23-155-09-07; 23-155-13-07; 23-155-16-07; 23-155-19-07; 23-155-25-07; 23-155-32-07; 23-156-09-07; 23-156-14-07; 23-156-19-07; 23-156-25-07; 23-157-09-07; 23-157-14-07; 23-157-19-07; 23-157-25-07; 23-162-03-07; 23-162-05-07; 23-162-06-07; 23-162-08-07; 23-162-09-07; 23-170-06-07; 23-170-13-07; 23-170-19-07; 23-170-25-07; 23-170-32-07; 23-172-06-07; 23-172-13-07; 23-172-19-07; 23-172-25-07; 23-172-32-07; 23-173-06-07; 23-173-13-07; 23-173-19-07; 23-173-25-07; 23-173-32-07; 23-176-06-07; 23-176-13-07; 23-176-19-07; 23-176-25-07; 23-176-32-07; 23-177-06-07; 23-177-13-07; 23-177-19-07; 23-177-25-07; 23-177-32-07; 23-181-30-07; 23-183-27-07; 24-151-24-07; 24-844-12-07; 24-846-12-07; 25-232-12-07; 25-232-13-07; 25-232-14-07; 25-232-17-07; 26-265-35-07; 26-265-37-07.; ES-FOLIADOR DE TENDÕES: 23-652-01-07; 23-652-02-07; 23-652-03-07; 23-652-04-07; 23-652-05-07; 23-654-40-07; 23-654-45-07; 23-654-55-07; 23-656-00-07; 23-656-01-07; 23-660-31-07; 23-662-29-07; 23-664-23-02.; AGULHAS E CÂNULAS: 18-606-00-01; 18-606-01-01; 18-610-12-07; 18-610-15-07; 20-113-01-04; 20-113-02-04; 20-113-03-04; 20-113-04-04; 20-113-05-04; 20-113-06-04; 20-113-07-04; 20-113-08-04; 20-113-09-04; 20-113-10-04; 20-113-11-04; 20-113-12-04; 20-113-13-04; 20-113-14-04; 20-113-15-04; 20-113-16-04; 20-123-01-04; 20-123-02-04; 20-123-03-04; 20-123-04-04; 20-123-05-04; 20-123-06-04; 20-123-07-04; 20-123-08-04; 20-123-09-04; 20-123-10-04; 20-123-11-04; 20-123-12-04; 20-123-13-04; 20-123-14-04; 20-123-15-04; 20-123-16-04; 20-127-01-04; 20-127-02-04; 20-127-03-04; 20-127-04-04; 20-127-05-04; 20-127-06-04; 20-127-07-04; 20-127-08-04; 20-127-09-04; 20-127-10-04; 20-127-11-04; 20-127-12-04; 20-127-13-04; 20-127-14-04; 20-127-15-04; 20-127-16-04; 20-133-01-04; 20-133-02-04; 20-133-03-04; 20-133-04-04; 20-133-05-04; 20-133-06-04; 20-133-07-04; 20-133-08-04; 20-133-09-04; 20-154-10-04; 20-154-20-04; 20-154-30-04; 20-155-01-04; 20-155-02-04; 20-155-03-04; 20-155-04-04; 20-155-05-04; 20-161-01-04; 20-161-02-04; 20-161-03-04; 20-161-04-04; 20-161-05-04; 20-161-06-04; 20-165-01-04; 20-165-02-04; 20-165-03-04; 20-165-04-04; 20-165-05-04; 20-165-06-04; 20-175-10-04; 20-175-20-04; 20-176-01-04; 20-176-02-04; 20-176-03-04; 20-176-04-04; 20-176-05-04; 20-182-10-04; 20-182-20-04; 20-183-01-04; 20-183-02-04; 20-183-03-04; 20-183-04-04; 20-183-05-04; 20-187-10-04; 20-187-20-04; 20-188-01-04; 20-188-02-04; 20-188-03-04; 20-188-04-04; 20-188-05-04; 20-205-01-04; 20-205-02-04; 20-205-03-04; 20-205-04-04; 20-205-05-04; 20-209-01-04; 20-209-02-04; 20-209-03-04; 20-209-04-04; 20-209-05-04; 20-220-10-04; 20-220-20-04; 20-221-01-04; 20-221-02-04; 20-221-03-04; 20-226-01-04; 20-226-02-04; 20-226-03-04; 20-226-04-04; 20-226-05-04; 20-230-10-04; 20-230-20-04; 20-231-01-04; 20-231-02-04; 20-231-03-04; 22-622-06-05; 22-622-08-05; 22-622-10-05; 22-622-12-05; 22-622-14-05; 22-622-15-05; 22-622-16-05; 22-622-18-05; 22-622-20-05; 22-622-22-05; 22-623-10-05; 22-623-12-05; 22-623-14-05; 22-623-15-05; 22-623-16-05; 22-623-18-05; 22-623-20-05; 22-623-22-05; 22-625-10-05; 22-625-12-05; 22-625-14-05; 22-625-16-05; 22-626-10-05; 22-626-12-05; 22-626-14-05; 22-626-15-05; 22-626-16-05; 22-626-18-05; 22-626-20-05; 22-626-22-05; 22-627-10-05; 22-627-12-05; 22-627-14-05; 22-627-15-05; 22-627-16-05; 22-627-18-05; 22-627-20-05; 22-627-22-05; 22-628-10-05; 22-628-12-05; 22-628-14-05; 22-628-15-05; 22-628-16-05; 22-628-18-05; 22-628-20-05; 22-628-22-05.; SONDAS: 20-861-30-07; 20-862-30-07; 20-863-30-07; 20-864-30-07; 20-865-25-07; 20-866-28-07; 20-867-25-07; 20-868-18-04; 20-869-27-04; 20-870-01-04; 20-870-19-04; 20-870-24-04; 20-871-19-07; 20-872-19-07; 20-875-03-07; 20-875-05-07; 20-875-07-07; 20-877-22-07; 20-878-22-07; 20-882-23-07; 20-884-21-07; 20-886-23-07.; TRITURADORES: 37-650-01-07; 37-650-02-07; 37-652-00-07.; TROCAR: 18-306-04-07; 18-348-07-01; 18-350-09-01; 18-352-11-01; 18-405-01-07; 18-405-02-07; 18-405-03-07; 18-405-04-07; 18-405-05-07; 18-405-06-07; 18-405-07-07; 18-405-08-07; 25-474-15-01; 50-250-15-07; 50-256-15-07; 50-258-15-07; 50-260-18-07; 50-260-90-98; 50-264-18-07; 50-310-00-09; 50-310-00-71; 50-501-05-07.; GANCHOS E MICRO GANCHOS: 28-209-18-07; 28-215-03-07; 28-215-04-07; 32-801-23-07; 32-804-03-07; 32-806-22-07; 32-808-22-07; 36-024-01-07; 36-024-02-07; 36-024-03-07; 36-024-04-07; 36-024-06-07; 36-024-07-07; 36-024-08-07; 36-024-11-07; 36-024-12-07; 36-024-13-07; 36-024-14-07; 36-024-15-07; 36-024-16-07; 36-024-17-07; 36-024-21-07; 36-024-22-07; 36-024-23-07; 36-024-24-07; 36-024-25-07; 36-024-26-07; 36-024-27-07; 36-024-31-07; 36-024-32-07; 36-025-01-07; 36-025-02-07; 36-025-03-07; 36-025-06-07; 36-025-07-07; 36-025-08-07; 36-027-01-07; 36-027-02-07; 36-027-11-07; 36-027-12-07; 36-029-01-07; 36-029-06-07; 36-030-06-07; 36-030-07-07; 36-030-08-07; 36-030-11-07; 36-030-12-07; 36-030-13-07; 36-030-20-07; 36-030-30-07; 36-036-01-07; 36-036-02-07; 36-036-05-07; 36-036-06-07; 36-036-23-07; 36-585-01-07; 36-585-02-07; 36-585-03-07; 36-585-04-07; 36-585-05-07; 36-585-06-07; 36-585-07-07; 36-589-01-07; 36-589-02-07; 36-589-07-07; 36-589-10-07; 36-589-14-07; 36-589-15-07; 36-589-16-07; 36-688-01-07; 36-688-02-07; 36-688-03-07; 36-688-07-07; 36-692-22-07; 37-694-17-07; 37-697-19-07; 37-698-10-07; 37-700-12-07; 37-702-15-07; 37-704-02-07; 37-704-05-07; 37-704-07-07; 37-704-10-07; 37-706-16-07; 37-707-20-07; 37-708-14-07; 37-709-01-07; 37-709-02-07; 37-710-14-07; 37-712-16-07; 37-713-15-07; 37-714-15-07; 37-715-14-07; 38-030-18-07; 38-691-01-07; 38-691-02-07; 38-693-19-07; 38-694-20-07; 38-739-14-07; 38-839-18-07; 38-851-16-07; 38-853-24-07; 38-859-01-07; 38-859-02-07; 38-877-00-07; 39-001-18-07; 39-003-18-07; 43-300-01-07; 43-700-01-07; 43-700-02-07; 43-700-03-07; 48-250-19-07; 48-336-10-07; 48-336-17-07; 48-336-20-07; 48-371-18-07; INSTRUMENTOS PARA VARIZES: 16-249-01-07; 16-249-02-07; 16-249-03-07; 16-249-04-07; 16-249-05-07; 16-249-06-07.; PERFURADOR D EUNHAS: 23-967-10-02; PERFURADORES DE MÃO: 22-130-14-07; 22-132-18-07; 22-134-21-07; 22-136-14-07; 24-844-01-07; 24-844-03-07; 24-846-01-07; 24-846-03-07. TRÊ-PANOS: 26-130-16-07; 28-218-02-07; 28-218-04-07; 28-218-06-07; 28-218-08-07; 28-218-10-07; 28-218-12-07; 28-240-02-07; 28-240-03-07; 28-240-04-07; 28-240-05-07; 28-240-06-07; 28-240-07-07; 28-240-08-07; 28-218-02-07; 38-033-01-07; 38-033-02-07; 38-033-03-07; 38-033-04-07; 38-034-01-07; 38-034-02-07; 38-034-03-07; 38-034-04-07; 38-050-02-07; 38-051-02-07; 38-052-02-07; 55-964-71-04.; PERIOSTÓTOMOS: 23-400-01-07; 23-400-02-07; 23-400-03-07; 23-400-04-07; 23-400-10-07; 23-400-11-07; 23-400-12-07; 23-400-18-07; 23-400-20-07; 23-400-21-07; 23-400-25-07; 23-400-26-07; 23-400-30-07; 23-400-40-07; 23-400-50-07; 23-401-18-07; 23-402-18-07; 23-402-19-07; 23-410-01-07; 23-411-05-07; 23-411-06-07; 23-411-07-07; 23-418-15-07; 23-419-15-07; 23-427-21-07; 23-430-20-07; 23-431-20-07; 23-432-18-07; 23-433-18-07; 23-434-13-07; 23-435-17-07; 23-435-18-07; 23-435-19-07; 23-436-04-07; 23-436-05-07; 23-436-07-07; 23-436-16-07; 23-436-22-07; 23-436-23-07; 23-437-20-07; 23-439-06-07; 23-439-08-07; 23-441-17-07; 23-443-17-07; 23-445-17-07; 23-446-18-07; 23-446-20-07; 23-447-17-07; 23-448-01-09; 23-448-02-07; 23-448-11-07; 23-448-21-07; 23-449-00-07; 23-449-18-07; 23-450-01-07; 23-450-02-07; 23-450-03-07; 23-450-04-07; 23-450-05-07; 23-452-09-07; 23-452-51-07; 23-452-54-07; 23-454-19-07; 23-454-20-07; 23-461-10-07; 23-461-15-07; 23-461-20-07; 23-461-25-07; 38-010-01-07; 38-010-02-07; 38-010-03-07; 38-010-04-07; 38-010-05-07; 38-050-01-07; 38-051-01-07; 38-618-10-07; 38-618-20-07; 38-620-10-07; 38-620-20-07; 38-630-06-07; 38-630-07-07; 38-630-09-07; 38-630-11-07; 38-631-05-07; 38-631-07-07; 38-631-09-07; 38-632-01-07; 38-632-02-07; 38-633-01-07; 38-633-02-07; 38-633-03-07; 38-633-04-07; 43-883-16-07; 43-886-01-07; 48-130-06-07; 48-130-07-07; 48-130-09-07; 48-130-11-07; 48-132-06-07; 48-132-07-07; 48-132-09-07; 48-132-11-07; 48-140-01-07; 48-140-02-07; 48-150-01-07; 48-150-02-07; 48-152-05-07; 48-152-07-07; 48-152-09-07; 48-313-01-07; 48-313-02-07; 48-316-21-07; 48-318-16-07; 48-320-14-07; 48-400-07-07; 48-400-12-07; 48-402-02-07; 48-402-03-07; 48-402-05-07; 48-500-18-07; 48-506-20-07; 48-525-23-07; 48-531-19-07.; PILÃO: 23-198-02-07; 23-198-03-07; 23-198-04-07; 23-198-05-07; 23-198-06-07; 23-198-08-07; 23-198-10-07.; RASPADORES: 23-479-28-07; 23-481-24-07; 23-482-22-07; 23-490-01-07; 23-490-02-07; 23-490-03-07; 23-490-04-07; 23-490-05-07; 23-491-01-07; 23-491-02-07; 23-491-03-07; 23-491-04-07; 23-492-01-07; 23-493-01-07; 23-656-01-07; 37-656-02-07; 37-658-01-07; 37-658-02-07; 37-669-01-07; 37-669-02-07; 37-669-03-07; 37-670-21-07; 37-671-21-07; 37-673-21-07; 37-673-21-07; 37-674-18-07; 37-676-18-07; 37-680-01-07; 37-680-02-07; 37-680-03-07; 37-680-04-07; 37-680-05-07; 37-680-06-07; 37-680-07-07; 37-680-08-07; 37-680-09-07; 37-680-10-07; 37-680-21-07; 37-682-01-07; 37-682-02-07; 37-682-03-07; 37-682-04-07; 37-682-05-07; 37-682-06-07; 43-315-03-07; 43-315-05-07; 43-810-01-07; 43-893-01-07; 43-893-02-07; 43-893-06-07; 43-893-08-07; 54-301-10-07; 54-386-10-07; 54-388-11-07; 54-389-16-04.; SACA MIOMAS: 32-758-17-07; 32-760-17-07.; SERRA: 22-101-35-07; 22-101-92-07; 22-101-95-07; 22-101-98-07; 22-103-39-07; 22-103-83-07; 22-103-85-07; 22-103-87-07; 22-110-23-07; 22-112-27-07; 22-112-90-07; 22-114-31-07; 22-114-90-07; 39-500-28-07; 39-502-28-07; 39-506-28-07; 39-511-40-07; 39-511-50-07; 39-513-01-07.; CINZÉIS, GUBIAS E OSTEOTÓTOMOS: 48-270-14-07; 48-270-16-07; 48-271-05-07; 48-271-07-07; 48-271-10-07; 48-272-18-07; 48-273-10-07; 48-274-10-07; 48-274-15-07; 48-274-20-07; 48-274-30-07; 48-275-10-07; 48-275-15-07; 48-276-10-07; 48-276-15-07; 48-277-10-07; 48-277-15-07; 48-340-18-07; 48-341-18-07; 48-345-18-07; 48-350-24-07; 50-440-04-07; 50-440-06-07; 50-440-08-07; 50-441-06-07; 50-446-19-07; 23-400-01-07; 23-400-02-07; 23-400-03-07; 23-400-04-07; 23-400-10-07; 23-400-11-07; 23-400-12-07; 23-400-18-07; 23-400-20-07; 23-400-21-07; 23-400-25-07; 23-400-26-07; 23-400-30-07; 23-400-40-07; 23-400-50-07; 23-401-18-07; 23-402-18-07; 23-402-19-07; 23-410-01-07; 23-411-05-07; 23-411-06-07; 23-411-07-07; 23-418-15-07; 23-419-15-07; 23-427-21-07; 23-430-20-07; 23-431-20-07; 23-432-18-07; 23-433-18-07; 23-434-13-07; 23-435-17-07; 23-435-18-07; 23-435-19-07; 23-436-04-07; 23-436-05-07; 23-436-07-07; 23-436-16-07; 23-436-22-07; 23-436-23-07; 23-437-20-07; 23-439-06-07; 23-439-08-07; 23-441-17-07; 23-443-17-07; 23-445-17-07; 23-446-18-07; 23-446-20-07; 23-447-17-07; 23-448-01-09; 23-448-02-07; 23-448-11-07; 23-448-21-07; 23-449-00-07; 23-449-18-07; 23-450-01-07; 23-450-02-07; 23-450-03-07; 23-450-04-07; 23-450-05-07; 23-452-09-07; 23-452-51-07; 23-452-54-07; 23-454-19-07; 23-454-20-07; 23-461-10-07; 23-461-15-07; 23-461-20-07; 23-461-25-07; 38-010-01-07; 38-010-02-07; 38-010-03-07; 38-010-04-07; 38-010-05-07; 38-050-01-07; 38-051-01-07; 38-618-10-07; 38-618-20-07; 38-620-10-07; 38-620-20-07; 38-630-06-07; 38-630-07-07; 38-630-09-07; 38-630-11-07; 38-631-05-07; 38-631-07-07; 38-631-09-07; 38-632-01-07; 38-632-02-07; 38-633-01-07; 38-633-02-07; 38-633-03-07; 38-633-04-07; 43-883-16-07; 43-886-01-07; 48-130-06-07; 48-130-07-07; 48-130-09-07; 48-130-11-07; 48-132-06-07; 48-132-07-07; 48-132-09-07; 48-132-11-07; 48-140-01-07; 48-140-02

IP- 4400
CLASSE : II 80050030061
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
GE HEALTHCARE CLINICAL SYSTEMS EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA 8.00353-6
Aparelho de Anestesia 25351.346554/2006-03
AESTIVA/5 MRI
FABRICANTE : DATEX-OHMEDA INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : DATEX-OHMEDA - FINLÂNDIA
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, ULTRASOUND & PRIMARY CARE DIAGNOSTICS, LLC - ESTADOS UNIDOS
AESTIVA/5 MRI
CLASSE : III 80035360033
80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte
Incubadora Neonatal (Recem-Nascidos) 25351.395370/2006-69
INCUBADORA GIRAFFE
FABRICANTE : OHMEDA MEDICAL, INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS INFORMATION TECHNOLOGIES INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, ULTRASOUND & PRIMARY CARE DIAGNOSTICS, LLC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : OHMEDA MEDICAL, INC - ESTADOS UNIDOS
GIRAFFE INCUBATOR
GIRAFFE OMNIBED
CLASSE : III 80035360042
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte
Ventilador Pulmonar a Pressao 25351.204425/2007-11
Ventilador para Terapia Intensiva ENGSTROM CARESTATION
FABRICANTE : DATEX-OHMEDA INC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS INFORMATION TECHNOLOGIES INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, ULTRASOUND & PRIMARY CARE DIAGNOSTICS, LLC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : DATEX-OHMEDA INC. - ESTADOS UNIDOS
ENGSTROM CARESTATION
ENGSTROM PRO
CLASSE : III 80035360065
80018 - Alteração de Software do EQUIPAMENTO
80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
Aparelho de Ultra-Som 25351.353445/2009-75
SISTEMA DE ULTRA-SOM VOLUSON E6
FABRICANTE : GE Healthcare Austria GmbH & Co OG - ÁUSTRIA
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, ULTRASOUND & PRIMARY CARE DIAGNOSTICS, LLC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS KRETZTECHNIK GMBH & CO OHG - ÁUSTRIA
VOLUSON E6
CLASSE : II 80035360102
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
Monitor de Sinais Vitais 25351.223876/2010-12
MONITOR DE PACIENTE
FABRICANTE : Ge Medical Systems Co Ltd. - CHINA
DISTRIBUIDOR : GE HEALTHCARE FINLAND OY - FINLÂNDIA
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS INFORMATION TECHNOLOGIES INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : Ge Medical Systems Co Ltd. - CHINA
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, ULTRASOUND & PRIMARY CARE DIAGNOSTICS, LLC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS INFORMATION TECHNOLOGIES GMBH - ALEMANHA
B30
CLASSE : III 80035360105
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastro (isenção) de EQUIPAMENTOS
GE HEALTHCARE DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA.8.00712-6
Equipamento de Tomografia Computadorizado 25351.169392/2009-07
DISCOVERY PET/CT
FABRICANTE : GE MEDICAL SYSTEMS, LLC - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : GE HEALTHCARE DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA - BRASIL
FABRICANTE : GE HEALTHCARE - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE HEALTHCARE DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA - BRASIL
600
690
CLASSE : III 80071260109
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastro (isenção) de EQUIPAMENTOS
Equipamento de Ressonancia Magnetica 25351.844204/2008-87
DISCOVERY MR 750 3.0T
FABRICANTE : GE MEDICAL SYSTEMS, LLC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE HEALTHCARE - ESTADOS UNIDOS
CLASSE : II 80071260110
80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
Equipamento de Tomografia Computadorizado 25351.574082/2009-70
SISTEMA DE IMAGEM POR TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA HISPEED
FABRICANTE : GE MEDICAL SYSTEMS, LLC - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : GE HEALTHCARE JAPAN CORPORATION - JAPÃO
FABRICANTE : GE HANGWEI MEDICAL SYSTEMS CO. LTD. - CHINA
FABRICANTE : GE HEALTHCARE DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA - BRASIL
DISTRIBUIDOR : GE HEALTHCARE DO BRASIL COMÉRCIO E SERVIÇOS PARA EQUIPAMENTOS MEDICO-HOSPITALARES LTDA - BRASIL
DISTRIBUIDOR : GE HEALTHCARE JAPAN CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, LLC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE HANGWEI MEDICAL SYSTEMS CO. LTD. - CHINA
DISTRIBUIDOR : GE HEALTHCARE - ESTADOS UNIDOS
CT/e; CT/e Dual
CLASSE : III 80071260115
8074 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro / Cadastro (isenção) de EQUIPAMENTOS
Software 25351.354629/2006-11
CENTRICITY PACS
FABRICANTE : GE MEDICAL SYSTEM INFORMATION TECHNOLOGIES - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : GE MEDICAL SYSTEMS, LLC - ESTADOS UNIDOS
CENTRICITY PACS EE / CENTRICITY PACS SE
CLASSE : I 80071269002
8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte
GOLD ANALISA DIAGNÓSTICA LTDA 8.00222-3
HMOGLOBINA GLICOSILADA 25351.008065/2007-29
HBA1C - TURBIDIMETRIA
FABRICANTE : GOLD ANALISA DIAGNÓSTICA LTDA - BRASIL
Hemolisante 2 x 95 mL; Tampão 1 x 40 mL; Anticorpo 1 x 40 mL; Aglutinante 1 x 10 mL; Padrão 1 x 2 mL>
Hemolisante 4 x 95 mL; Tampão 2 x 40 mL; Anticorpo 2 x 40 mL; Aglutinante 2 x 10 mL; Padrão 1 x 2 mL>
CLASSE : II 80022230132
8009 - ALTERAÇÃO da Apresentação Comercial do Registro/Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
8008 - ALTERAÇÃO da Composição do Registro/Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
H STRATTNER E CIA LTDA 1.03028-6
MONITOR P/ EXIBICAO DE IMAGENS MEDICAS E CIRURGIA 25351.018202/2010-77
MONITORES KARL STORZ
FABRICANTE : KARL STORZ GMBH & CO. KG - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : KARL STORZ GMBH & CO. KG - ALEMANHA
9351; 9351M; W20693; W20694; W20090; W29523NO; W29526NO; W29419N; W29526NGO; W29555NGO; W29542NGO; W29542NBO; W29555NBO; W29555NBO; W29524NBO; W29524NBO; W29523NGO; W29526NBO; 9526NGO; W20436; 9524NGO; W29523NBO; 9415NB; 9418NB; 9419NB; 9419NG; 9523NG; 9523NB; 9524NG; 9524NB; 9526NBO;9526NG; 8401ZX; 9261TL; 9266S; 9266T; 9270TB; 9415N; 9419NB; 9419N; 9521N; 9524NG; 9524N; 9526NB; 9526N; 9419NO; 29003IW; 9519N; 9519NB; 8401XD; 9619NB; 6025; 9524NBO; 9626NB-2; W29642NBO; 9626NB; 69274N; 8402ZX
CLASSE : I 10302860152
8086 - Alteração por Acréscimo de EQUIPAMENTO em Cadastro (isento) de Família/Sistema de Equipamentos
HERAEUS KULZER SOUTH AMERICA LTDA. 1.01668-4
Material de Moldagem Odontologico 25351.337501/2006-93
FLEXITIME
FABRICANTE : HERAEUS KULZER GMBH - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : HERAEUS KULZER GMBH - ALEMANHA
Acessório Flexitime Bite: 1 x (2 x 50ml - base catalisador); Acessório Flexitime Bite: 3 x (2 x 50ml - base catalisador);
CLASSE : I 10166840076
8544 - Revalidação de Registro de SISTEMA de Material de Uso Médico
HOLLISTER DO BRASIL LTDA 1.03264-0
Bolsas Coletoras 25351.442643/2006-71
PREMIER BOLSA COLETORA DE 1 PECA PARA ESTOMIA URINARIA (UROSTOMIA)
FABRICANTE : HOLLISTER INCORPORATED - ESTADOS UNIDOS
8460 , 846X , 848X, 8460, 8467, 8462, 8468, 8463, 8469, 8464, 8480, 8481, 8482, 8483, 8484, 8485, 8486, 8487, 8488, 8489.
CLASSE : I 10326400023
80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
Bolsas Coletoras 25351.286006/2006-17
PREMIER - BOLSA COLETORA DE UMA PECA PARA ESTOMIA INTESTINAL
FABRICANTE : Hollister ULC - IRLANDA
FABRICANTE : HOLLISTER INCORPORATED - ESTADOS UNIDOS
853X, 855X, 863X, 883X, 884X, 852X, 850X, 851X, 859X, 862X, 861X, 823X
CLASSE : I 10326400024
80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
IMPLAMED-IMPLANTES ESPECIALIZADOS COM IMPOR E EXPOR LTDA 1.02475-3
Instrumentos cirúrgicos 25351.133067/2011-29
DISPOSITIVOS CIRÚRGICOS DESCARTÁVEIS LINVATEC
FABRICANTE : LINVATEC CORPORATION DBA CONMED LINVATEC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : LINVATEC CORPORATION DBA CONMED LINVATEC - ESTADOS UNIDOS
70-0071-103, 70-0071-113, 70-0077-103, 70-0078-103, 70-0075-003, 70-0076-003, 70-0072-003, 70-0073-003, 70-0074-103, C6380, C6381, C6382, C6383, C6384, C6385, C6386, C6387
9971, 9903, 9906, C6180, C6004, C6005, C4000, 9892, 9893, 9894, C6001, 9973, 9974, 9975, SMI-00D, SC047D, RS2500, RS2535
CLASSE : II 10247539011
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA
IN VITRO DIAGNOSTICA LTDA 1,03034-6
TAMPÕES, SOLUÇÕES ELETROLÍTICAS, DILUENTES E DEMAIS SOLUÇÕES PARA ANÁLISE LABORATORIAL25351.326061/2009-96
CITRATO
FABRICANTE : IN VITRO DIAGNOSTICA LTDA - BRASIL
RGT: 1 x 20mL>
CLASSE : I 10303460308
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
8420 - RETIFICAÇÃO de Publicação de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
CALIBRADORES E PADRÕES MULTIPARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.249061/2011-31
Reference filling solution
FABRICANTE : HUMAN GMBH - ALEMANHA
1 x 100 mL>
CLASSE : II 10303460394
8420 - RETIFICAÇÃO de Publicação de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
INCOMEPE INDUSTRIA DE MATERIAIS CIRURGICOS LTDA 1.03952-7
IMPLANTE 25000.023236/99-59
ACETABULO DE CHARNLEY INCOMEPE
FABRICANTE : INCOMEPE INDUSTRIA DE MATERIAIS CIRURGICOS LTDA - BRASIL
Embalagem individual esteril, nas medidas: 40mm, 44mm, 46mm, 48mm,50mm, 52mm, 54mm, 56mm, 58mm, 60mm, 62mm e 64mm
CLASSE : III 10395270003
8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO
IMPLANTE 25000.021225/99-61
PROTESE PARCIAL DE QUADRIL TIPO THOMPSONINTERCAMBIAVEL INCOMEPE
FABRICANTE : INCOMEPE INDUSTRIA DE MATERIAIS CIRURGICOS LTDA - BRASIL
Embalagem individual esteril contendo 01 Protese
CLASSE : III 10395270011
8301 - REVALIDAÇÃO AUTOMÁTICA PARA REGISTRO/CADASTRO DE PRODUTOS PARA SAÚDE - (DE USO EXCLUSIVAMENTE INTERNO)
Revalidado a partir de 13/04/2010; Duração da Revalidação condicionada a futura decisão a ser proferida pela ANVISA, conforme conclusão da análise da Petição de Revalidação, expediente n.º 774364/09-5 de 09/10/2009 (RDC n.º 250/2004).
IMPLANTE 25000.023179/99-17
ACETABULO DE MULLER INCOMEPE
FABRICANTE : INCOMEPE INDUSTRIA DE MATERIAIS CIRURGICOS LTDA - BRASIL
Embalagem individual esteril, nas medidas: 44mm, 46mm, 48mm, 50mm,52mm, 54mm, 56mm, 58mm, 60mm, 62mm e 64mm
CLASSE : III 10395270012
8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO
IMPLANTE 25000.023215/99-89
ENDOPROTESE DE TIBIA PROXIMAL INCOMEPE
FABRICANTE : INCOMEPE INDUSTRIA DE MATERIAIS CIRURGICOS LTDA - BRASIL
DISTRIBUIDOR : INCOMEPE INDUSTRIA DE MATERIAIS CIRURGICOS LTDA - BRASIL
Estojo contendo 01 Endoprotese de Tibia Proximal esteril, marca INCOMEPE
CLASSE : III 10395270020
8042 - Alteração da Apresentação Comercial de MATERIAL DE USO MÉDICO
INDUMED COMÉRCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE PRODUTOS MÉDICOS LTDA - EPP1.04299-9
Desfibrilador 25351.405233/2006-40
AED PRO - DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO
FABRICANTE : ZOLL MEDICAL CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : ZOLL MEDICAL CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
AED PRO
CLASSE : III 10429990041
8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Médio e Pequeno Porte
JG MORIYA REPRESENTAÇÃO IMPORTADORA EXPORTADORA COMERCIAL LTDA 1.03495-9

Aspirador 25351.269078/2010-68
VACUOMETRO JG MORIYA COM FRASCO DE POLIPROPILENO
FABRICANTE : JG MORIYA REPRESENTAÇÃO IMPORTADORA EXPORTADORA COMERCIAL LTDA - BRASIL
DISTRIBUIDOR : JG MORIYA REPRESENTAÇÃO IMPORTADORA EXPORTADORA COMERCIAL LTDA - BRASIL
300.739 - Vacuômetro JG Moriya com Frasco de Polipropileno MYA, 707.920 - Vacuômetro JG Moriya com Frasco de Polipropileno AGA, 71.2649 - Vacuômetro JG Moriya com Frasco de Polipropileno ALB, 71.2797 - Vacuômetro JG Moriya com Frasco de Polipropileno ALB com Engate, 40102056 - Vacuômetro JG Moriya com Frasco de Polipropileno WM
CLASSE : I 10349590081

8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS
JOHNSON & JOHNSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA8.01459-0
Stent 25351.132922/2004-68
SISTEMA DE STENT EXPANSIVEL CORDIS
FABRICANTE : CORDIS CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : FABRICADO POR CORDIS DE MEXICO S.A. DE C.V. MEXICO PARA CORDIS COPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : CORDIS CORPORATION - ESTADOS UNIDOS

SMART CONTROL
CLASSE : IV 80145900749
8046 - Inclusão de Novo(s) Fabricante(s) em Registro/Cadastramento (isenção) de MATERIAL DE USO MÉDICO

Equipamento Cirurgico de Alta Frequência 25351.400271/2006-14
COAGULADOR BÍPOLAR DE PRECISAO SYNERGY MALIS
FABRICANTE : SYNERGETICS INC - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : CODMAN & SHURTLEFF INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : MEDOS INTERNACIONAL SARL - SUÍÇA
DISTRIBUIDOR : CODMAN & SHURTLEFF INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : SYNERGETICS INC - ESTADOS UNIDOS
CLASSE : III 80145900940

8058 - Revalidação de Registro de Sistema/Família de EQUIPAMENTOS de Médio e Pequeno Porte
Monitor de Sinais Vitais 25351.447774/2006-45
SISTEMA DE NAVEGACAO CARDIACA
FABRICANTE : BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL) LTD. - ISRAEL
DISTRIBUIDOR : BIOSENSE WEBSTER (ISRAEL) LTD. - ISRAEL

NOGA XP
CLASSE : III 80145900972
80020 - Alteração de Fabricante ou Local de Fabricação do EQUIPAMENTO

8060 - Revalidação de Registro de EQUIPAMENTO de Médio e Pequeno Porte
AUTO-TESTE PARA GLICOSE 25351.335040/2010-00
TIRAS REAGENTES ONETOUCH SELECT
FABRICANTE : LIFESCAN EUROPE - SUÍÇA
FABRICANTE : LIFESCAN, INC. - ESTADOS UNIDOS

CAIXA COM 10 UNIDADES>
CAIXA COM 100 UNIDADES>
CAIXA COM 25 UNIDADES>
CAIXA COM 50 UNIDADES>
CLASSE : IIIa 80145901261

8445 - Alteração do Formulário Eletrônico por modificação das informações sobre Conservação/Estabilidade
8411 - INCLUSÃO de Novo(s) Fabricante(s) no Registro/Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, pertencente ao mesmo grupo

AUTO-TESTE PARA GLICOSE 25351.328539/2010-88
SOLUÇÃO CONTROLE ONETOUCH SELECT
FABRICANTE : LIFESCAN, INC. - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : LIFESCAN EUROPE - SUÍÇA
CAIXA COM 1 FRASCO (3,75 ML)>
CAIXA COM 2 FRASCOS (3,75 ML CADA)>
ONETOUCH SELECT HIGH (ALTA)> CAIXA COM 1 FRASCO (3,75 ML); CAIXA COM 2 FRASCOS (3,75 ML CADA);
ONETOUCH SELECT NORMAL> CAIXA COM 1 FRASCO (3,75 ML); CAIXA COM 2 FRASCOS (3,75 ML CADA);
CLASSE : IIIa 80145901264

8451 - Alteração da Apresentação Comercial de Registro de Família ou Cadastro de Família de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro

8411 - INCLUSÃO de Novo(s) Fabricante(s) no Registro/Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro, pertencente ao mesmo grupo

KOVALENT DO BRASIL LTDA 8.01153-1
PROTEÍNA C REATIVA 25351.459745/2006-26
PCR
FABRICANTE : KOVALENT DO BRASIL LTDA - BRASIL
R1: 1 x 25 ml, R2: 1 x 5 ml, Padrão: 1 x 1 ml
R1: 2 x 25 ml, R2: 1 x 10 ml, Padrão: 1 x 1 ml
CLASSE : II 80115310076

8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
8444 - Alteração das informações do Relatório Técnico de Registro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro - Classe II, Classe III e Classe IIIa

CONTROLES MULTIPARÂMETROS DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.459651/2006-57
CONTROLE MULTIPARAMETRICO DE PROTEINAS

LABORATORIOS DE KOVALENT DO BRASIL LTDA - BRASIL
1 x 1 ml
1 x 2 ml
1 x 5 ml
2 x 1 ml

CLASSE : II 80115310078
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
LABOR MED APARELHAGEM DE PRECISAO LTDA 1.03174-9
Instrumentos cirúrgicos 25351.447555/2006-66
INSTRUMENTAL ENDOSCOPICO ARTICULADO NAO CORTANTE RICHARD WOF

FABRICANTE : RICHARD WOLF GMBH - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : RICHARD WOLF GMBH - ALEMANHA
8652.771; 8654.90; 8654.204; 8654.205; 8654.214; 8654.224; 8654.225; 8654.234; 8654.254; 8654.281; 8656.204; 8656.225; 8657.204; 8657.225; 8658.204; 8658.225; 8661.204; 8661.225; 8666.204; 8666.225; 8667.911; 8668.204; 8668.225; 8670.911; 8677.224; 8688.224; 8693.914; 8965.91; 8677.222; 8323.00; 8383.974; 8384.974; 8393.0001; 8393.0002; 8393.0003; 8393.0004; 8393.0005; 8393.0008; 8393.0009; 8393.941; 8394.951; 8394.952; 8394.953; 8394.954; 8394.962; 8394.963; 8394.964; 83930.001; 8214.094; 8214.104; 8214.124

CLASSE : I 10317490039
80012 - Revalidação de Cadastro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
Endoscopia Flexível 25351.459374/2006-82

FIBROBRONCOSCÓPIO
FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : FUJINON CORPORATION - JAPÃO
FB-120P
FB-120S
FB-120T

CLASSE : II 10317490046
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
Broncoscopia 25351.459740/2006-01

VIDEO BRONCOSCÓPIO EB250T / EB270S / EB270T
FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : FUJINON CORPORATION - JAPÃO
EB250T
EB270S
EB270T

CLASSE : II 10317490049
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
Endoscopia Flexível 25351.459907/2006-26

VIDEOCOLONOSCÓPIO EC-201 / EC-250
FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : FUJINON CORPORATION - JAPÃO
EC-201 WI
EC-201 WL
EC-201 WM

EC-250HL5
EC-250LP5
EC-250MP5
EC-250WI5
EC-250WL5
EC-250WM5

CLASSE : II 10317490050
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
Processadora de Imagem de Video p/ Endoscopia 25351.385961/2007-17

PROCESSADORA DE VIDEO ENDOSCÓPIO ULTRA-SONICO
FABRICANTE : FUJIFILM CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : FUJINON CORPORATION - JAPÃO
SU-7000

CLASSE : II 10317490064
80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO
LABORATÓRIOS B. BRAUN S/A 8.01369-9

Bomba de Infusão 25351.060106/2003-64
ENTEROMAT COMPACT - BOMBA DE INFUSAO VOLUMETRICA
FABRICANTE : LABORATÓRIOS B. BRAUN S/A - BRASIL
DISTRIBUIDOR : LABORATÓRIOS B. BRAUN S/A - BRASIL
CLASSE : III 80136990431

80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
LABORATÓRIOS PFIZER LTDA. 8.01844-9
Caneta Para Injecao de Hormonio de Crescimento 25351.147723/2004-54

GENOTROPIN PEN
FABRICANTE : YPSOMED AG - SUÍÇA
DISTRIBUIDOR : PFIZER MANUFACTURING BELGIUM NV - BÉLGICA
GENOTROPIN PEN 5,3 mg / GENOTROPIN PEN 12 mg.
CLASSE : II 80184490063

80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO
LABORLAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA EPP 1.02468-1

BILIRRUBINA 25000.000073/95-01
BILIRRUBINAS METODO COLORIMETRICO
FABRICANTE : LABORLAB PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA EPP - BRASIL
Kit para 200 testes - Padrão: 1 x 500 microgramas; Revelador: 1 x 480 ml; Sulfanílico: 1 x 200 ml; Nitrito: 1 x 8 ml.>
CLASSE : II 10246810015

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

LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. 8.02034-7
Ventilador Pressao e Volume 25351.191219/2010-94
VENTILADOR PULMONAR LEISTUNG FAMÍLIA LUFT-G
FABRICANTE : LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - BRASIL
DISTRIBUIDOR : LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA. - BRASIL

Ventilador Pulmonar Leistung Luft-neo
Ventilador Pulmonar Leistung Luft1-g
Ventilador Pulmonar Leistung Luft2-g
CLASSE : III 80203470006

80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
MAQUET CARDIOPULMONARY DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A 1.03906-9
Canulas 25351.048988/2010-18
CÂNULA ARTERIAL HLS COM REVESTIMENTO BIOLINE
FABRICANTE : MAQUET CARDIOPULMONARY AG - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : MAQUET CARDIOPULMONARY DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A - BRASIL
DISTRIBUIDOR : MAQUET CARDIOPULMONARY AG - ALEMANHA
BE-PAS 1515, BE-PAS 1715, BE-PAS 1915, BE-PAS 2115, BE-PAS 2315, BE-PAL 1523, BE-PAL 1723, BE-PAL 1923, BE-PAL 2123, BE-PAL 2323.

CLASSE : IV 10390690072
8419 - Retificação de Publicação em Produtos para Saúde - AN-VISA
MAQUET DO BRASIL EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA 8.02591-1

Unidade Eletrocirurgica para Corte e Coagulacao 25351.296881/2008-61
COAGULADOR DE PLASMA DE ARGÔNIO ERBE APC 2
FABRICANTE : ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH - ALEMANHA
CLASSE : III 80259110024
80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO

Equipamento de Dissecacao 25351.353697/2008-25
DISSECADOR POR JATO DE ÁGUA E BOMBA DE SUÇÃO ERBEJET 2
FABRICANTE : ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : ERBE ELEKTROMEDIZIN GMBH - ALEMANHA

CLASSE : III 80259110029
80023 - Alteração/Inclusão de Partes e Acessórios de EQUIPAMENTO
MDT INDUSTRIA COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE IMPLANTES LTDA 1.04179-4

IMPLANTE 25351.089683/2005-08
HASTE CIMENTADA
FABRICANTE : MDT INDUSTRIA COMERCIO IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO DE IMPLANTES LTDA - BRASIL
Prótese Máxima, PróteseMD4, Prótese SPOAC, Prótese SPOAC NG, Prótese Charnley, Prótese Muller, Prótese Thompson
CLASSE : III 10417940039

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico
MEDICALWAY EQUIPAMENTOS MÉDICOS LTDA 8.00407-3
Sensores 25351.111084/2006-51

SENSOR
FABRICANTE : COVIDIEN - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : COVIDIEN LLC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : ASPECT MEDICAL SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS

Sensor Pediátrico BIS
Sensor Quatro BIS
Sensor Standard BIS
CLASSE : III 80040730018
8044 - Inclusão/Alteração do Fabricante/Distribuidor de MATERIAL DE USO MÉDICO Importado

Eletroencefalografo 25351.841140/2008-31
SISTEMA DE MONITORIZAÇÃO
FABRICANTE : COVIDIEN - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : COVIDIEN LLC. - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : ASPECT MEDICAL SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS

A2000 BIS XP / BIS VISTA / BIS VIEW
CLASSE : III 80040730029
80020 - Alteração de Fabricante ou Local de Fabricação do EQUIPAMENTO

MEDINTEC LATIN AMERICA LTDA 8.01868-2
Imobilizador para Raio X 25351.551628/2010-86
KLARITY RADIATION TERMOPLASTIC
FABRICANTE : Klarity Medical & Equipment (GZ) Co., Ltd. - CHINA

Simmed Type; R-PR2-2436; R-PR3-2436; R-PRT3-2436; R-PR3-3242; R-PRT3-3242; R-PR4-2436; R-PRT4-2436; R-PR4-3242; R-PRT4-3242; R-PR5-2436; R-PRT5-2436; R-PR5-3242; R-PRL-2436; R-PRTL-2436; R-PR44-2436; R-PRT44-2436; RG-PRT2-2436; RG-PRT3-2436; RG-PRTL-2436; RG-PRT5-2436; RG-PRT44-2436;; IMRT SECUREFRAME™ for Type S; RG460-4ST; RG461-4ST; RG460-4SHT; RG461-4SHT; RG460-5SHT; RG461-5SHT;; Pelvis and Body Support (Designed to fit Klarity systems and Medtec system); R902-1; R902-3; R902-7; R902-1A; R902-3A; R902-7A;; Breast Cast; R301; R302;; Breast Support; R31-2436M; R31-3242M;; Disposable S-Type Masks; R460SHT; R461SHT; R460ST; R461ST; R460SH; R461SH; R460S; R461S;

PROBAC IDIOMÁTICO - PROCIEN INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL
ION x10
CLASSE : III 80127670001
8062 - Cancelamento de Registro ou Cadastramento (isenção) de EQUIPAMENTOS
ROCHE DIAGNÓSTICA BRASIL LTDA 1.02874-1
GLICOSE 25351.519392/2006-21
GLUC3 GLUCOSE HK
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
2200 testes (R1:61,6mL;R2: 22mL)>
800 testes (R1: 22,4mL/R2: 8ml)>
CLASSE : II 10287410589
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
BILIRRUBINA 25351.471074/2006-71
BLT2 BILIRRUBINA TOTAL 2
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
250 testes (R1: 34,9 ml /R2 : 9,0 ml)>
600 testes (R1:83,76mL/R2: 21,6mL)>
CLASSE : II 10287410625
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV) 25351.041470/2007-59
AMPLILUTE LIQUID EXTRATION MEDIA
FABRICANTE : ROCHE MOLECULAR SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS
50 testes
CLASSE : III 10287410626
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
CONTROLES PARA ÚNICO PARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE III25351.131422/2007-51
ACCU-CHEKPerforma Control
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
Control 1 (1 x 2,5 mL) e Control 2 (1 x 2,5mL)
CLASSE : III 10287410629
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
PAPILOMAVÍRUS HUMANO (HPV) 25351.037264/2007-44
LINEAR ARRAY HPV GENOTYPING TEST
FABRICANTE : ROCHE MOLECULAR SYSTEMS - ESTADOS UNIDOS
48 testes>
CLASSE : III 10287410630
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
N-ACETILPROCAINAMIDA 25351.024239/2007-09
ONLINE TDM NAPA
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
Reagente 1: 2 x 21 ml/Reagente 2: 2 x 11 ml
Reagente 1: 1 x 50 ml/Reagente 2: 1 x 28 ml
CLASSE : II 10287410631
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
TOBRAMICINA 25351.024267/2007-18
ONLINE TDM TOBRAMYCIN
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
Reagente 1: 1 x 44 ml/Reagente 2: 1 x 25 ml>
Reagente 1: 2 x 19 ml/Reagente 2: 2 x 11 ml>
CLASSE : II 10287410632
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
CALIBRADORES E PADRÕES MULTIPARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.055861/2007-51
ISE CALIBRATOR INDIRECT URINE
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
2 x 230 ml
CLASSE : II 10287410633
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
PROCAINAMIDA 25351.031947/2007-98
ONLINE TDM PROCAINAMIDE
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICA GMBH - ALEMANHA
R1 1 x 50 mL e R2 1 x 28 mL
R1 2 x 21 mL e R2 2 x 11 mL
CLASSE : II 10287410634
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
VITAMINA D 25351.291232/2011-85
Vitamin D total
FABRICANTE : ROCHE DIAGNOSTICS GMBH - ALEMANHA
Kit para 100 testes (PT1: 1 frasco x 4mL; PT2: 1 frasco x 4mL; M: 1 frasco x 6,5mL, R1 1 frasco x 9mL, R2 1 frasco x 8,5mL)>
CLASSE : II 10287410952
8009 - ALTERAÇÃO da Apresentação Comercial do Registro/Cadastramento de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
Scholly latin america importacao e comercio ltda 8.03708-2
MONITOR P/ EXIBICAO DE IMAGENS MEDICAS E CIRURGIA 25351.174540/2011-18
MONITOR DE GRAU MÉDICO
FABRICANTE : FORESEESON U.S.A COMPANY - ESTADOS UNIDOS
FABRICANTE : D & T Inc - CORÉIA DO SUL
DISTRIBUIDOR : FORESEESON U.S.A COMPANY - ESTADOS UNIDOS
FS-L1901D; FS-L1901DT; FS-L2401D; FS-L2401DT; FS-L2601D; FS-L2601DT; FS-L3201D; FS-L3201DT; FS-L4202D; FS-L4202DT; FS-L5501D; FS-L5501DT

CLASSE : I 80370820013
80040 - Retificação de Publicação de EQUIPAMENTOS
SHIMADZU DO BRASIL COMÉRCIO LTDA 1.03690-1
Aparelho Movei Para Raio X 25351.417028/2009-09
MOBILEDART EVOLUTION
FABRICANTE : SHIMADZU CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU MEDICAL SYSTEMS, USA COMPANY - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU EUROPA GMBH - ALEMANHA
DISTRIBUIDOR : BEIJING SHIMADZU MEDICAL EQUIPMENT CO.LTD. - CHINA
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU MEDICAL SYSTEMS (OCEANIA) PTY.LTD - AUSTRÁLIA
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU (HONG KONG) LTD. - CHINA
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU INTERNATIONAL TRADING (SHANGHAI) CO.LTD - CHINA
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU CORPORATION - JAPÃO
DISTRIBUIDOR : SHIMADZU MEDICAL (INDIA) PVT.LTD. - ÍNDIA
CLASSE : III 10369010056
8064 - Alteração do Nome Comercial, denominação do Código (Part Number) ou Modelo Comercial de EQUIPAMENTO
SIEMENS HEALTHCARE DIAGNÓSTICOS LTDA 1.03451-6
CALIBRADORES E PADRÕES MULTIPARÂMETRO DE UMA OU MAIS CONCENTRAÇÕES - CLASSE II25351.248842/2009-50
VERIFICADOR DE ENZIMAS DIMENSION
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS
Kit x 6 : Nível 1: 2 x 2.0 mL liof./ Nível 2: 2 x 2.0 mL liof./ Nível 3: 2 x 2.0 mL liof.
CLASSE : II 10345161351
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
PROTEÍNA C REATIVA 25351.215503/2009-12
CALIBRADOR DE PROTEÍNA C REATIVA DIMENSION
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS
Nível 1:2 x 1mL liof.>
Nível 2:2 x 1mL liof.>
Nível 3: 2 x 1mL liof.>
Nível 4: 2 x 1mL liof.>
Nível 5: 2 x 1mL liof.>
CLASSE : II 10345161370
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
FOSFATASE ÁCIDA TOTAL (PAT) 25351.226563/2009-11
VERIFICADOR DE FOSFATASE ACIDA DIMENSION
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS
Nível 1: 2 x 1.0ml liof.>
Nível 2: 2 x 1.0ml liof.>
Nível 3: 2 x 1.0ml liof.>
CLASSE : II 10345161504
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
PROTEÍNA TOTAL 25351.226594/2009-99
CALIBRADOR DE PROTEÍNAS EM URINA LIQUIDO CEFA-LORAQUIDIANO (UCFP) DIMENSION
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS
Kit com 10 frascos: Nível 1: 2 x 4.0 mL/ Nível 2: 2 x 4.0 mL/ Nível 3: 2 x 4.0 mL/ Nível 4: 2 x 4.0 mL/ Nível 5: 2 x 4.0 mL
CLASSE : II 10345161505
8014 - REVALIDAÇÃO DE REGISTRO de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro
TAMPÕES, SOLUÇÕES ELETROLÍTICAS, DILUENTES E DE-MAIS SOLUÇÕES PARA ANÁLISE LABORATORIAL25351.252227/2009-91
AGENTE LIBERADOR DE TCO2 DIMENSION
FABRICANTE : SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS INC. - ESTADOS UNIDOS
6 x 500 mL
CLASSE : I 10345161535
8440 - Revalidação de Cadastro de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro.
SIEMENS LTDA 1.02342-3
Aparelho Fixo para Raio-X 25351.689436/2008-41
CONJUNTO RADIOLÓGICO
FABRICANTE : SIEMENS LTDA - BRASIL
DISTRIBUIDOR : SIEMENS LTDA - BRASIL
Multix B
CLASSE : III 10234230159
80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO
80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
Aparelho de Ultra-Som 25351.621896/2008-71
SISTEMA DE ULTRA-SOM DIAGNÓSTICO ACUSON X300 PREMIUM EDITION
FABRICANTE : SIEMENS LTD. SEOUL - CORÉIA DO SUL
FABRICANTE : SIEMENS MEDICAL SOLUTIONS USA, INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : SIEMENS MEDICAL SOLUTIONS USA, INC - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : SIEMENS LTD. SEOUL - CORÉIA DO SUL
DISTRIBUIDOR : SIEMENS AG - ALEMANHA
CLASSE : II 10234230162
80018 - Alteração de Software do EQUIPAMENTO
80016 - Alteração Técnica do EQUIPAMENTO
SPECTRUN BIO ENGENHARIA MEDICA HOSPITALAR LTDA 1.03183-9

MICROSCOPIO 25351.203847/2005-16
MICROSCOPIO BIOLÓGICO
FABRICANTE : NIKON CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : NIKON CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
E100
YS100; 50I; 55I; 80I; 90I
CLASSE : I 10318399005
80020 - Alteração de Fabricante ou Local de Fabricação do EQUIPAMENTO
Microscopio 25351.452094/2005-62
MICROSCOPIOS INVERTIDOS
FABRICANTE : NIKON CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
DISTRIBUIDOR : NIKON CORPORATION - ESTADOS UNIDOS
Eclipse TS100, Epiphot 200, Epiphot 300, EclipseTE2000-E, EclipseTE2000-U, EclipseTE2000-S, EclipseTi-E, EclipseTi-U, EclipseTi-S
CLASSE : I 10318399006
80020 - Alteração de Fabricante ou Local de Fabricação do EQUIPAMENTO
SYNTHES INDUSTRIA E COMERCIO LTDA 1.02293-4
Motor Elétrico 25351.028139/01-50
MOTOR ELÉTRICO PARA USO ORTOPÉDICO SYNTHES
FABRICANTE : SYNTHES - SUÍÇA
DISTRIBUIDOR : SYNTHES - SUÍÇA
Power Drive / Colibri / E-Pen - Electric Pen Drive
CLASSE : III 10229340080
80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO
Placa de reconstrução não absorvível para osteossíntese 25351.360986/2008-81
SISTEMA DE FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA MATRIX
FABRICANTE : SYNTHES GMBH - SUÍÇA
DISTRIBUIDOR : SYNTHES GMBH - SUÍÇA
Embalagem com 04 peças: 04.503.405.04C - Ø 2 mm x 5 mm, 04.503.406.04C - Ø 2 mm x 6 mm, 04.503.408.04C - Ø 2 mm x 8 mm, 04.503.410.04C - Ø 2 mm x 10 mm, 04.503.412.04C - Ø 2 mm x 12 mm, 04.503.414.04C - Ø 2 mm x 14 mm, 04.503.416.04C - Ø 2 mm x 16 mm, 04.503.418.04C - Ø 2 mm x 18 mm, 04.503.420.04C - Ø 2 mm x 20 mm, 04.503.422.04C - Ø 2 mm x 22 mm, 04.503.435.04C - Ø 2.4 mm x 5 mm, 04.503.436.04C - Ø 2.4 mm x 6 mm, 04.503.438.04C - Ø 2.4 mm x 8 mm, 04.503.440.04C - Ø 2.4mm x 10mm, 04.503.442.04C - Ø 2.4mm x 12mm, 04.503.444.04C - Ø 2.4mm x 14mm, 04.503.446.04C - Ø 2.4mm x 16mm, 04.503.448.04C - Ø 2.4mm x 18mm, 04.503.450.04C - Ø 2.4mm x 20mm, 04.503.452.04C - Ø 2.4mm x 22mm, 04.503.454.04C - Ø 2.4mm x 24mm. Embalagem com 05 peças: 04.503.420.05C - Ø 2 mm x 20 mm, 04.503.422.05C - Ø 2 mm x 22 mm, 04.503.450.05C - Ø 2.4mm x 20mm, 04.503.452.05C - Ø 2.4mm x 22mm, 04.503.454.05C - Ø 2.4mm x 24mm. Parafuso de Emergência - TAN: 04.503.233.01C - Ø 1.8mm x 3 mm, 04.503.234.01C - Ø 1.8mm x 4 mm, 04.503.235.01C - Ø 1.8mm x 5 mm, 04.503.236.01C - Ø 1.8mm x 6 mm, 04.503.238.01C - Ø 1.8mm x 8 mm, 04.503.240.01C - Ø 1.8mm x 10mm, 04.503.242.01C - Ø 1.8mm x 12mm, 04.503.244.01C - Ø 1.8mm x 14mm, 04.503.246.01C - Ø 1.8mm x 16mm, 04.503.248.01C - Ø 1.8mm x 18mm. Parafuso de Emergência Auto-Rosqueante para Crânio - TAN: 04.503.113.01C - Ø 1.8 mm x 3 mm, 04.503.114.01C - Ø 1.8 mm x 4 mm, 04.503.115.01C - Ø 1.8 mm x 5 mm. Parafuso de Emergência Auto Rosqueante - TAN Embalagem com 01 peça: 04.503.465.01C - Ø 2.7 mm x 5 mm, 04.503.466.01C - Ø 2.7 mm x 6 mm, 04.503.468.01C - Ø 2.7 mm x 8 mm, 04.503.470.01C - Ø 2.7mm x 10mm, 04.503.472.01C - Ø 2.7mm x 12mm, 04.503.474.01C - Ø 2.7mm x 14mm, 04.503.476.01C - Ø 2.7mm x 16mm, 04.503.478.01C - Ø 2.7mm x 20mm, 04.503.482.01C - Ø 2.7mm x 22mm, 04.503.484.01C - Ø 2.7mm x 24mm. Embalagem com 05 peças: 04.503.465.05C - Ø 2.7 mm x 5 mm, 04.503.466.05C - Ø 2.7 mm x 6 mm, 04.503.468.05C - Ø 2.7 mm x 8 mm, 04.503.470.05C - Ø 2.7mm x 10mm, 04.503.472.05C - Ø 2.7mm x 12mm, 04.503.474.05C - Ø 2.7mm x 14mm, 04.503.476.05C - Ø 2.7mm x 16mm, 04.503.478.05C - Ø 2.7mm x 18mm, 04.503.480.05C - Ø 2.7mm x 20mm, 04.503.482.05C - Ø 2.7mm x 22mm, 04.503.484.05C - Ø 2.7mm x 24mm.
Placa para Assoalho Orbital Moldada Matrix : 04.503.812 Grande,direita ; 04.503.802 Grande, esquerda ; 04.503.811 Pequena, direita; 04.503.801 Pequena, esquerda.
Placa Malha para Piso Orbital - TiCP: 04.503.306 - 1.5 mm x 0.2mm, 04.503.307 - 1.5 mm x 0.3mm, 04.503.308 - 1.5 mm x 0.4mm. Placa Mastóide - TiCP: 04.503.096 - Pequena 0.4mm, 04.503.097 - Média 0.4mm, 04.503.098 - Grande 0.4 mm. Placa Orbital Universal - TiCP: 04.503.305 - 1.5 mm. Placa Orbital - TiCP: 04.503.312 - 0.4 mm x 10 furos, 04.503.342 - 0.5 mm x 10 furos, 04.503.372 - 0.65 mm x 10 furos. Placa Orbital Curva - TiCP: 04.503.311 - 0.4 mm x 8 furos, 04.503.341 - 0.5 mm x 8 furos, 04.503.371 - 0.65 mm x 8 furos, 04.503.313 - 0.4mm x 12 furos, 04.503.343 - 0.5mm x 12 furos, 04.503.373 - 0.65 mm x 12 furos. Placa Quadrada - TiCP: 04.503.065 - 14mm x 14mm, 0.4 mm, 04.503.066 - 16mm x 16mm, 0.4 mm. Placa Quadrada - TiCP: 04.503.330 - 0.4mm x 4 furos x 5 x 10mm, 04.503.360 - 0.5mm x 4 furos x 5 x 10mm, 04.503.390 - 0.7mm x 4 furos x 5 x 10mm, 04.503.331 - 0.4mm x 4 furos x 10 x 10mm, 04.503.361 - 0.5mm x 4 furos x 10 x 10mm, 04.503.391 - 0.7mm x 4 furos x 10 x 10mm. Placa Rede - TiCP: 04.503.333 - 0.4mm x 20 furos, 04.503.363 - 0.5mm x 20 furos, 04.503.393 - 0.7mm x 20 furos. Placa Rede - TiCP: 04.503.074 - 2x3 furos, 14x24 mm, 04.503.075 - 2x4 furos, 14x34 mm. Placa Rede - TiCP: 04.503.056 - 0.4 mm. Placa Reta - TiCP: 04.503.061 - 9 mm x 2 furos x 0.4 mm, 04.503.062 - 12 mm x 2 furos x 0.4 mm, 04.503.063 - 12 mm x 4 furos x 0.4 mm. Placa Retangular - TiCP: 04.503.073 - 10mm x 16mm, 0.4 mm. Placa T - TiCP: 04.503.327 - 1.5 mm x 3+4 furos x 0.5 mm, 04.503.357 - 1.5 mm x 3+4 furos x 0.65 mm, 04.503.387 -

x 3+4 furos x 0,75 mm, 04.503.328 - 1,5 mm x 5+5 furos x 0,5 mm, 04.503.358 - 1,5 mm x 5+5 furos x 0,65 mm, 04.503.388 - 1,5 mm x 5+5 furos x 0,75mm, 04.503.329 - 1,5 mm x 5+7 furos x 0,5 mm, 04.503.359 - 1,5 mm x 5+7 furos x 0,65 mm, 04.503.389 - 1,5 mm x 5+7 furos x 0,75 mm. Placa Universal para Piso Orbital - TiCP: 04.503.304 - 1,5 mm. Placa X - TiCP: 04.503.064 - 4 furos x 0,4 mm. Placa X - TiCP: 04.503.332 - 1,5 mm x 0,4 mm x 4 furos, 04.503.362 - 1,5 mm x 0,5 mm x 4 furos, 04.503.392 - 1,5 mm x 0,65 mm x 4 furos. Placa Y - TiCP: 04.503.317 - 1,5 mm x 0,4 mm x 3 furos, 04.503.347 - 1,5 mm x 0,5 mm x 3 furos, 04.503.067 - 1,5 mm x 0,4 mm x 5 furos, 04.503.377 - 1,5 mm x 0,65 mm x 3 furos. Placa Y dupla - TiCP: 04.503.318 - 1,5 mm x 0,4 mm x 6 furos, 04.503.348 - 1,5 mm x 0,5 mm x 6 furos, 04.503.378 - 1,5 mm x 0,65 mm x 6 furos. Placa Y dupla - TiCP: 04.503.068 - 1,5 mm x 6 furos x 18 mm x 0,4 mm, 04.503.069 - 1,5 mm x 6 furos x 21mm x 0,4 mm. Placa Anatômica para Piso Orbital - TiCP: 04.503.301 - 1,5 mm x 0,3mm pequena, 04.503.302 - 1,5 mm x 0,3mm média, 04.503.303 - 1,5 mm x 0,3mm. Placa de Adaptação - TiCP: 04.503.314 - 1,5 mm x 0,4 mm x 6 furos, 04.503.344 - 1,5 mm x 0,5 mm x 6 furos, 04.503.374 - 1,5 mm x 0,65 mm x 6 furos, 04.503.315 - 1,5 mm x 0,4 mm x 8 furos, 04.503.345 - 1,5 mm x 0,5 mm x 8 furos, 04.503.375 - 1,5 mm x 0,65 mm x 8 furos, 04.503.316 - 1,5 mm x 0,4mm x 20 furos, 04.503.346 - 1,5 mm x 0,5mm x 20 furos, 04.503.376 - 1,5 mm x 0,7mm x 20 furos, 04.503.396 - 1,5 mm x 0,8mm x 20 furos, 04.503.070 - 1,5 mm x 5 furos x 0,4 mm, 04.503.071 - 1,5 mm x 7 furos x 0,4 mm, 04.503.072 - 1,5 mm x 20 furos x 0,4 mm. Placa de Cobertura - TiCP: 04.503.021 - 1,5 mm x Ø 12 mm x 0,4 mm, 04.503.022 - 1,5 mm x Ø 15 mm x 0,4 mm, 04.503.023 - 1,5 mm x Ø 17 mm x 0,4 mm, 04.503.024 - 1,5 mm x Ø 24 mm x 0,4 mm. Placa de Cobertura para Cavidade - TiCP: 04.503.026 - 1,5 mm x Ø 12 mm x 0,4 mm, 04.503.027 - 1,5 mm x Ø 15 mm x 0,4 mm, 04.503.028 - 1,5 mm x Ø 17 mm x 0,4 mm, 04.503.029 - 1,5 mm x Ø 24 mm x 0,4 mm. Placa H - TiCP: 04.503.321 - 1,5 mm x 9 furos, 04.503.351 - 1,5 mm x 9 furos, 03.503.381 - 1,5 mm x 9 furos. Placa H - TiCP: 04.503.322 - 0,5 mm x 11 furos, 04.503.352 - 0,7mm x 11 furos, 04.503.382 - 0,8mm x 11 furos. Placa L - TiCP: 04.503.323 - 0,5mm x 2+3 furos esquerda, 04.503.324 - 0,5mm x 2+3 furos direita, 04.503.353 - 0,7mm x 2+3 furos esquerda, 04.503.354 - 0,7mm x 2+3 furos direita, 04.503.383 - 0,8mm x 2+3 furos esquerda, 04.503.384 - 0,8mm x 2+3 furos direita, 04.503.325 - 0,5mm x 3+4 furos esquerda, 04.503.326 - 0,5mm x 3+4 furos direita, 04.503.355 - 0,7mm x 3+4 furos esquerda, 04.503.356 - 0,7mm x 3+4 furos direita, 04.503.385 - 0,8mm x 3+4 furos esquerda, 04.503.386 - 0,8mm x 3+4 furos direita, 04.503.319 - 0,5 mm x 4+5 furos esquerda, 04.503.320 - 0,5 mm x 4+5 furos direita, 04.503.349 - 0,65 mm x 4+5 furos esquerda, 04.503.350 - 0,65 mm x 4+5 furos direita, 04.503.379 - 0,75 mm x 4+5 furos esquerda, 04.503.380 - 0,75 mm x 4+5 furos direita, 04.503.334 - 0,5mm x 4+6 furos esquerda, 04.503.335 - 0,5mm x 4+6 furos direita, 04.503.364 - 0,7mm x 4+6 furos esquerda, 04.503.365 - 0,7mm x 4+6 furos direita, 04.503.394 - 0,8mm x 4+6 furos esquerda, 04.503.395 - 0,8mm x 4+6 furos direita. Placa Malha - TiCP: 04.503.081 - 38 mm x 45 mm, 0,4 mm, 04.503.082 - 38 mm x 45 mm, 04.503.083 - 100mm x 100mm, 0,4 mm, 04.503.084 - 100mm x 100mm, 04.503.085 - 200mm x 200mm, 0,4 mm, 04.503.086 - Semilunar pequena 0,4mm, 04.503.087 - Semilunar grande 0,4mm, 04.503.088 - Semilunar pequena 0,4mm, 04.503.089 - Semilunar grande 0,4mm, 04.503.090 - Circular Ø 30mm 0,4mm, 04.503.091 - Circular Ø 70mm 0,4mm, 04.503.092 - Circular Ø 100mm 0,4mm, 04.503.093 - Circular Ø 30mm 0,4mm, 04.503.094 - Circular Ø 70mm 0,4mm, 04.503.095 - Circular Ø 100mm 0,4mm. Placa Malha Temporal - TiCP: 04.503.057 - 1,5 mm x 0,4 mm.

Parafuso Auto-Perfurante - TAN: Embalagem com 01 peça: 04.503.223.01C - Ø 1,5mm x 3mm, 04.503.224.01C - Ø 1,5mm x 4mm, 04.503.225.01C - Ø 1,5mm x 5mm, 04.503.226.01C - Ø 1,5mm x 6mm, 04.503.228.01C - Ø 1,5mm x 8mm, 04.503.505.01C - Ø 2 mm x 5 mm, 04.503.506.01C - Ø 2 mm x 6 mm, 04.503.508.01C - Ø 2 mm x 8 mm. Embalagem com 04 peças: 04.503.223.04C - Ø 1,5mm x 3mm, 04.503.224.04C - Ø 1,5mm x 4mm, 04.503.225.04C - Ø 1,5mm x 5mm, 04.503.226.04C - Ø 1,5mm x 6mm, 04.503.228.04C - Ø 1,5mm x 8mm, 04.503.505.05C - Ø 2 mm x 5 mm, 04.503.506.05C - Ø 2 mm x 6 mm, 04.503.508.05C - Ø 2 mm x 8 mm. Parafuso Auto-Perfurante para crânio - TAN Embalagem com 01 peça: 04.503.103.01C - Ø 1,5 mm x 3 mm, 04.503.104.01C - Ø 1,5 mm x 4 mm, 04.503.105.01C - Ø 1,5 mm x 5 mm. Embalagem com 04 peças: 04.503.103.04C - Ø 1,5 mm x 3 mm, 04.503.104.04C - Ø 1,5 mm x 4 mm, 04.503.105.04C - Ø 1,5 mm x 5 mm. Parafuso Auto-Rosqueante - TAN Embalagem com 01 peça: 04.503.203.01C - Ø 1,5mm x 3mm, 04.503.204.01C - Ø 1,5mm x 4mm, 04.503.205.01C - Ø 1,5mm x 5mm, 04.503.206.01C - Ø 1,5mm x 6mm, 04.503.208.01C - Ø 1,5mm x 8mm, 04.503.210.01C - Ø 1,5mm x 10mm, 04.503.212.01C - Ø 1,5mm x 12mm, 04.503.214.01C - Ø 1,5mm x 14mm, 04.503.216.01C - Ø 1,5mm x 16mm, 04.503.218.01C - Ø 1,5mm x 18mm. Embalagem com 04 peças: 04.503.203.04C - Ø 1,5mm x 3mm, 04.503.204.04C - Ø 1,5mm x 4mm, 04.503.205.04C - Ø 1,5mm x 5mm, 04.503.206.04C - Ø 1,5mm x 6mm, 04.503.208.04C - Ø 1,5mm x 8mm, 04.503.210.04C - Ø 1,5mm x 10mm, 04.503.212.04C - Ø 1,5mm x 12mm, 04.503.214.04C - Ø 1,5mm x 14mm, 04.503.216.04C - Ø 1,5mm x 16mm, 04.503.218.04C - Ø 1,5mm x 18mm. Parafuso Auto Rosqueante - TAN Embalagem com 01 peça: 04.503.405.01C - Ø 2 mm x 5 mm, 04.503.406.01C - Ø 2 mm x 6 mm, 04.503.408.01C - Ø 2 mm x 8 mm, 04.503.410.01C - Ø 2 mm x 10 mm, 04.503.412.01C - Ø 2 mm x 12 mm, 04.503.414.01C - Ø 2 mm x 14 mm, 04.503.416.01C - Ø 2 mm x 16 mm, 04.503.418.01C - Ø 2 mm x 18 mm, 04.503.420.01C - Ø 2 mm x 20 mm, 04.503.422.01C - Ø 2 mm x 22 mm, 04.503.435.01C - Ø 2,4 mm x 5 mm, 04.503.436.01C - Ø 2,4 mm x 6 mm, 04.503.438.01C - Ø 2,4 mm x 8 mm, 04.503.440.01C - Ø 2,4mm x 10mm, 04.503.442.01C - Ø 2,4mm x 12mm, 04.503.444.01C - Ø 2,4mm x

14mm, 04.503.446.01C - Ø 2,4mm x 16mm, 04.503.448.01C - Ø 2,4mm x 18mm, 04.503.450.01C - Ø 2,4mm x 20mm, 04.503.452.01C - Ø 2,4mm x 22mm, 04.503.454.01C - Ø 2,4mm x 24mm.

CLASSE : III 10229340190

832 - Alteração por acréscimo de MATERIAL de Uso Médico em Registro de FAMÍLIA de Material de Uso Médico Motor Elétrico 25351.367574/2009-01 Trauma Recon System - TRS FABRICANTE : SYNTHES GMBH - SUÍÇA DISTRIBUIDOR : SYNTHES GMBH - SUÍÇA Trauma Recon System - TRS CLASSE : II 10229340211

80013 - Alteração de Contra-indicações, Efeitos Adversos, Advertências ou Precauções do EQUIPAMENTO Material Implantável 25351.398860/2009-78

FAMÍLIA DE PARAFUSO DE FIXAÇÃO NÃO RÍGIDA NÃO CANALADO PARA MINI E MICRO FRAGMENTOS SYNTHES FABRICANTE : SYNTHES GMBH - SUÍÇA DISTRIBUIDOR : SYNTHES GMBH - SUÍÇA

Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 2.4mm: 201.612 - 12 mm; 201.614 - 14 mm; 201.616 - 16 mm; 201.618 - 18 mm; 201.620 - 20 mm; 201.622 - 22 mm; 201.624 - 24 mm; 201.626 - 26 mm; 201.628 - 28 mm; 201.630 - 30 mm; 201.636 - 6 mm; 201.637 - 7 mm; 201.638 - 8 mm; 201.639 - 9 mm; 201.640 - 10 mm; 201.641 - 11 mm; 201.642 - 12 mm; 201.643 - 13 mm; 201.644 - 14 mm; 201.646 - 16 mm; 201.648 - 18 mm; 201.650 - 20 mm; 201.652 - 22 mm; 201.654 - 24 mm; 201.656 - 26 mm; 201.658 - 28 mm; 201.660 - 30 mm; 201.662 - 32 mm; 201.664 - 34 mm; 201.666 - 36 mm; 201.668 - 38 mm; 201.670 - 40 mm; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 2.4mm: 401.636 - 6 mm; 401.637 - 7 mm; 401.638 - 8 mm; 401.639 - 9 mm; 401.640 - 10 mm; 401.641 - 11 mm; 401.642 - 12 mm; 401.643 - 13 mm; 401.644 - 14 mm; 401.646 - 16 mm; 401.648 - 18 mm; 401.650 - 20 mm; 401.652 - 22 mm; 401.654 - 24 mm; 401.656 - 26 mm; 401.658 - 28 mm; 401.660 - 30 mm; 401.662 - 32 mm; 401.664 - 34 mm; 401.666 - 36 mm; 401.668 - 38 mm; 401.670 - 40 mm.; Parafuso Cortical Hexagonal Ø 1.5mm: 210.006 - 6 mm; 210.007 - 7 mm; 210.008 - 8 mm; 210.009 - 9 mm; 210.010 - 10 mm; 210.011 - 11 mm; 210.012 - 12 mm; 210.014 - 14 mm; 210.016 - 16 mm; 210.018 - 18 mm; 210.020 - 20 mm.; Parafuso Cortical Hexagonal Ø 2.0mm: 211.006 - 6 mm; 211.008 - 8 mm; 211.010 - 10 mm; 211.012 - 12 mm; 211.014 - 14 mm; 211.016 - 16 mm; 211.018 - 18 mm; 211.020 - 20 mm.; Parafuso Cortical Hexagonal, Ø 2.0mm: 211.022 - 22 mm, 211.024 - 24 mm, 211.026 - 26 mm, 211.028 - 28 mm, 211.030 - 30 mm.; Parafuso Cortical Hexagonal Ø 2.7mm: 202.006 - 6 mm; 202.008 - 8 mm; 202.010 - 10 mm; 202.012 - 12 mm; 202.014 - 14 mm; 202.016 - 16 mm; 202.018 - 18 mm; 202.020 - 20 mm; 202.022 - 22 mm; 202.024 - 24 mm; 202.026 - 26 mm; 202.028 - 28 mm; 202.030 - 30 mm; 202.032 - 32 mm; 202.034 - 34 mm; 202.036 - 36 mm; 202.038 - 38 mm; 202.040 - 40 mm.; Parafuso Cortical Hexagonal -TiCP Ø 2.7mm: 402.006 - 6 mm; 402.008 - 8 mm; 402.010 - 10 mm; 402.012 - 12 mm; 402.014 - 14 mm; 402.016 - 16 mm; 402.018 - 18 mm; 402.020 - 20 mm; 402.022 - 22 mm; 402.024 - 24 mm; 402.026 - 26 mm; 402.028 - 28 mm; 402.030 - 30 mm; 402.032 - 32 mm; 402.034 - 34 mm; 402.036 - 36 mm; 402.038 - 38 mm; 402.040 - 40 mm.; Parafuso Cortical PlusDrive Auto-Perfurante Ø 1.5mm: 04.503.103.01 - 3mm; 04.503.104.01 - 4mm; 04.503.105.01 - 5mm.; Parafuso Cortical Star-drive Autorrosqueante Ø 2.0 mm: 201.356 - 6 mm; 201.357 - 7 mm; 201.358 - 8 mm; 201.359 - 9 mm; 201.360 - 10 mm; 201.361 - 11 mm; 201.362 - 12 mm; 201.363 -13 mm; 201.364 - 14 mm; 201.366 - 16 mm; 201.368 - 18 mm;201.370 - 20 mm; 201.372 - 22 mm; 201.374 - 24 mm; 201.375 - 26 mm; 201.376 - 28 mm; 201.377 - 30 mm; 201.378 - 32 mm; 201.379 - 34 mm; 201.380 - 36 mm; 201.381 - 38 mm; 201.382 - 40 mm; 201.876 - 6 mm; 201.877 - 7 mm; 201.878 - 8 mm; 201.879 - 9 mm; 201.880 - 10 mm; 201.881 - 11 mm; 201.882 - 12 mm; 201.883 - 13 mm; 201.884 - 14 mm; 201.886 - 16 mm; 201.888 - 18 mm; 201.890 - 20 mm; 201.892 - 22 mm; 201.894 - 24 mm; 201.896 - 26 mm; 201.898 - 28 mm; 201.900 - 30 mm.; Parafuso Cortical Stardrive Autorrosqueante Ø 2.0mm: 401.354 - 4 mm; 401.356 - 6 mm; 401.357 - 7 mm; 401.358 - 8 mm; 401.359 - 9 mm; 401.360 - 10 mm; 401.361 - 11 mm; 401.362 - 12 mm; 401.363 - 13 mm; 401.364 - 14 mm; 401.366 - 16 mm; 401.368 - 18 mm; 401.370 - 20 mm; 401.372 - 22 mm; 401.374 - 24 mm; 401.375 - 26 mm; 401.376 - 28 mm; 401.377 - 30 mm; 401.378 - 32 mm; 401.379 - 34 mm; 401.380 - 36 mm; 401.381 - 38 mm; 401.382 - 40 mm.; Parafuso Cortical Stardrive Autorrosqueante Ø 2.4mm: 201.756 - 6 mm; 201.757 - 7 mm; 201.758 - 8 mm; 201.759 - 9 mm; 201.760 - 10 mm; 201.761 - 11 mm; 201.762 - 12 mm; 201.763 - 13 mm; 201.764 - 14 mm; 201.766 - 16 mm; 201.768 - 18 mm; 201.770 - 20 mm; 201.772 - 22 mm; 201.774 - 24 mm; 201.776 - 26 mm; 201.778 - 28 mm; 201.780 - 30 mm; 201.782 - 32 mm; 201.784 - 34 mm; 201.786 - 36 mm; 201.788 - 38 mm; 201.790 - 40 mm.; Parafuso Cortical Stardrive Autorrosqueante Ø 2.4mm: 401.756 - 6 mm; 401.757 - 7 mm; 401.758 - 8 mm; 401.759 - 9 mm; 401.760 - 10 mm; 401.761 - 11 mm; 401.762 - 12 mm; 401.763 - 13 mm; 401.764 - 14 mm; 401.766 - 16 mm; 401.768 - 18 mm; 401.770 - 20 mm; 401.772 - 22 mm; 401.774 - 24 mm; 401.776 - 26 mm; 401.778 - 28 mm; 401.780 - 30 mm; 401.782 - 32 mm; 401.784 - 34 mm; 401.786 - 36 mm; 401.788 - 38 mm; 401.790 - 40 mm.; Parafuso Cortical Stardrive Autorrosqueante Ø 2.7mm: 202.866 - 6 mm; 202.868 - 8 mm; 202.870 - 10 mm; 202.872 - 12 mm; 202.874 - 14 mm; 202.876 - 16 mm; 202.878 - 18 mm; 202.880 - 20 mm; 202.882 - 22 mm; 202.884 - 24 mm; 202.886 - 26 mm; 202.888 - 28 mm; 202.890 - 30 mm; 202.892 - 32 mm; 202.894 - 34 mm; 202.896 - 36 mm; 202.898 - 38 mm; 202.900 - 40 mm; 202.964 - 45 mm; 202.967 - 50 mm; 202.968 - 55 mm; 202.969 - 60 mm.; Parafuso Cortical Stardrive Autorrosqueante Ø 2.7mm: 402.866 - 6 mm; 402.868 - 8 mm; 402.870 - 10 mm; 402.872 - 12 mm; 402.874 - 14 mm; 402.876 - 16 mm; 402.878 - 18 mm; 402.880 - 20 mm; 402.882 - 22 mm; 402.884 - 24 mm;

402.886 - 26 mm; 402.888 - 28 mm; 402.890 - 30 mm; 402.892 - 32 mm; 402.894 - 34 mm; 402.896 - 36 mm; 402.898 - 38 mm; 402.900 - 40 mm; 402.964 - 45 mm; 402.967 - 50 mm; 402.968 - 55 mm; 402.969 - 60 mm.; Parafuso Cortical hexagonal: 211.032; Parafuso Cortical hexagonal: 211.034; Parafuso Cortical hexagonal: 211.036; Parafuso Cortical hexagonal: 211.038; Arruela: 419.972 - Ø 6,5 mm X 3,3 mm; 419.980 - Ø 7,0 mm X 3,6 mm.; Parafuso Cortical Autorrosqueante Hexagonal - TiCP; Ø 2.7mm: 402.806 - 6 mm; 402.808 - 8 mm; 402.810 - 10 mm; 402.812 - 12 mm; 402.814 - 14 mm; 402.816 - 16 mm; 402.818 - 18 mm; 402.820 - 20 mm; 402.822 - 22 mm; 402.824 - 24 mm; 402.826 - 26 mm; 402.828 - 28 mm; 402.830 - 30 mm; 402.832 - 32 mm; 402.834 - 34 mm; 402.836 - 36 mm; 402.838 - 38 mm; 402.840 - 40 mm; 402.842 - 42 mm; 402.844 - 44 mm; 402.845 - 45 mm; 402.846 - 46 mm; 402.848 - 48 mm; 402.850 - 50 mm; 402.855 - 55 mm; 402.860 - 60 mm.; Parafuso Cortical Autorrosqueante Hexagonal Ø 2.4mm: 201.506 - 6 mm; 201.508 - 8 mm; 201.510 - 10 mm; 201.512 - 12 mm; 201.514 - 14 mm.; Parafuso Cortical Autorrosqueante Hexagonal Ø 2.7mm: 202.806 - 6 mm; 202.808 - 8 mm; 202.810 - 10 mm; 202.812 - 12 mm; 202.814 - 14 mm; 202.816 - 16 mm; 202.818 - 18 mm; 202.820 - 20 mm; 202.822 - 22 mm; 202.824 - 24 mm; 202.826 - 26 mm; 202.828 - 28 mm; 202.830 - 30 mm; 202.832 - 32 mm; 202.834 - 34 mm; 202.836 - 36 mm; 202.838 - 38 mm; 202.840 - 40 mm; 202.842 - 42 mm; 202.844 - 44 mm; 202.845 - 45 mm; 202.846 - 46 mm.; Parafuso Cortical, Autorrosqueante, Hexagonal Ø 2.7mm:202.848 - 48 mm, 202.850 - 50 mm, 202.855 - 55 mm, 202.860 - 60 mm; Parafuso Cortical Cruciforme - TiCP; Ø 1.5mm: 400.006 - 6 mm; 400.007 - 7 mm; 400.008 - 8 mm; 400.009 - 9 mm; 400.010 - 10 mm; 400.011 - 11 mm; 400.012 - 12 mm; 400.014 - 14 mm; 400.016 - 16 mm; 400.018 - 18 mm; 400.020 - 20 mm.; Parafuso Cortical Cruciforme - TiCP Ø 2.0mm: 401.006 - 6 mm; 401.008 - 8 mm; 401.010 - 10 mm; 401.012 - 12 mm; 401.014 - 14 mm; 401.016 - 16 mm; 401.018 - 18 mm; 401.020 - 20 mm; 401.022 - 22 mm; 401.024 - 24 mm; 401.026 - 26 mm; 401.028 - 28 mm; 401.030 - 30 mm; 401.032 - 32 mm; 401.034 - 34 mm; 401.036 - 36 mm; 401.038 - 38 mm.; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante - TiCP Ø 2.4mm: 401.612 - 12 mm; 401.614 - 14 mm; 401.616 - 16 mm; 401.618 - 18 mm; 401.620 - 20 mm; 401.622 - 22 mm; 401.624 - 24 mm; 401.626 - 26 mm; 401.628 - 28 mm; 401.630 - 30 mm.; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 1.0mm: 200.526 - 6 mm; 200.527 - 7 mm; 200.528 - 8 mm; 200.529 - 9 mm; 200.530 - 10 mm; 200.531 - 11 mm; 200.532 - 12 mm; 200.533 - 13 mm; 200.534 - 14 mm; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 1.0mm: 400.502 - 2.3 mm; 400.503 - 3 mm; 400.504 - 4 mm; 400.505 - 5 mm; 400.506 - 6 mm; 400.507 - 7 mm; 400.508 - 8 mm; 400.526 - 6 mm; 400.527 - 7 mm; 400.528 - 8 mm; 400.529 - 9 mm; 400.530 - 10 mm; 400.531 - 11 mm; 400.532 - 12 mm; 400.533 - 13 mm; 400.534 - 14 mm.; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 1.3mm: 200.686 - 6 mm; 200.687 - 7 mm; 200.688 - 8 mm; 200.689 - 9 mm; 200.690 - 10 mm; 200.691 - 11 mm; 200.692 - 12 mm; 200.693 - 13 mm; 200.694 - 14 mm; 200.695 - 15 mm; 200.696 - 16 mm; 200.698 - 18 mm; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 1.3mm: 400.686 - 6 mm; 400.687 - 7 mm; 400.688 - 8 mm; 400.689 - 9 mm; 400.690 - 10 mm; 400.691 - 11 mm; 400.692 - 12 mm; 400.693 - 13 mm; 400.694 - 14 mm; 400.695 - 15 mm; 400.696 - 16 mm; 400.698 - 18 mm; Parafuso Cortical, Cruciforme, Autorrosqueante, Ø 1.5mm: 400.806 - 6 mm, 400.807 - 7 mm, 400.808 - 8 mm, 400.809 - 9 mm, 400.810 - 10 mm, 400.811 - 11 mm, 400.812 - 12 mm, 400.813 - 13 mm, 400.814 - 14 mm, 400.816 - 16 mm, 400.818 - 18 mm, 400.820 - 20 mm, 400.822 - 22 mm, 400.824 - 24 mm; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 2.0mm: 201.804 - 4 mm; 201.806 - 6 mm; 201.807 - 7 mm; 201.808 - 8 mm; 201.809 - 9 mm; 201.810 - 10 mm; 201.811 - 11 mm; 201.812 - 12 mm; 201.813 - 13 mm; 201.814 - 14 mm; 201.816 - 16 mm; 201.818 - 18 mm; 201.820 - 20 mm; 201.822 - 22 mm; 201.824 - 24 mm; 201.826 - 26 mm; 201.828 - 28 mm; 201.830 - 30 mm; 201.832 - 32 mm; 201.834 - 34 mm; 201.836 - 36 mm; 201.838 - 38 mm; 201.840 - 40 mm; Parafuso Cortical Cruciforme Autorrosqueante Ø 2.0mm: 401.806 - 6 mm; 401.807 - 7 mm; 401.808 - 8 mm; 401.809 - 9 mm; 401.810 - 10 mm; 401.811 - 11 mm; 401.812 - 12 mm; 401.813 - 13 mm; 401.814 - 14 mm; 401.816 - 16 mm; 401.818 - 18 mm; 401.820 - 20 mm; 401.822 - 22 mm; 401.824 - 24 mm; 401.826 - 26 mm; 401.828 - 28 mm; 401.830 - 30 mm.; Parafuso Cortical, Cruciforme, Autorrosqueante, Ø 2.0mm: 401.832 - 32 mm, 401.834 - 34 mm, 401.836 - 36 mm, 401.838 - 38 mm; Parafuso Cortical Cruciforme; Autorrosqueante Ø 1.5mm: 200.806 - 6 mm; 200.807 - 7 mm; 200.808 - 8 mm; 200.809 - 9 mm; 200.810 - 10 mm; 200.811 - 11 mm; 200.812 - 12 mm; 200.813 - 13 mm; 200.814 - 14 mm; 200.816 - 16 mm; 200.818 - 18 mm; 200.820 - 20 mm; 200.822 - 22 mm; 200.824 - 24 mm.;

CLASSE : III 10229340216

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

M0851> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); Z0311> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); IS504> 30 testes - 1 X 6 mL; IR629> 1 X 12 mL; IR633> 1 X 12 mL; IR504> 1 X 12 mL; IS629> 1 X 6 mL; IS633> 1 X 6 mL;

CLASSE : II 80102510831

8320 - ALTERAÇÃO de Registro de FAMÍLIA de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro por inclusão de produto

IMUNOHISTOQUÍMICA - MARCADORES DE CARCINOMAS EM GERAL 25351.049248/2010-86

Família Marcadores de Carcinoma Dako

FABRICANTE : DAKO NORTH AMERICA, INC - ESTADOS UNIDOS

A4502> 1 X 0,2 mL; M0630> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL; M3515> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL; M3616> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL; M3619> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL; N1607> 1 X 11 mL; IC001> 1 X 6 mL; IC002> 1 X 6 mL; IC004> 1 X 6 mL; IR052> 1 X 6 mL; IS052> 1 X 6 mL; IR054> 1 X 12 mL; IS054> 1 X 6 mL; IR055> 1 X 12 mL; IS055> 1 X 6 mL; IR056> 1 X 12 mL; IS056> 1 X 6 mL; IR057> 1 X 12 mL; IS057> 1 X 6 mL; IR058> 1 X 12 mL; IS058> 1 X 6 mL; IR060> 1 X 12 mL; IS060> 1 X 6 mL; IR067> 1 X 12 mL; IS067> 1 X 6 mL; IR069> 1 X 12 mL; IS069> 1 X 6 mL; IR072> 1 X 12 mL; IS072> 1 X 6 mL; IR075> 1 X 12 mL; IS075> 1 X 6 mL; IR076> 1 X 12 mL; IS076> 1 X 6 mL; IR600> 1 X 24 mL; IS600> 1 X 12 mL; IR750> 1 X 24 mL; IS750> 1 X 12 mL;

CLASSE : II 80102510858

8320 - ALTERAÇÃO de Registro de FAMÍLIA de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro por inclusão de produto

IMUNOHISTOQUÍMICA - MARCADORES DE LINFOMAS E LEUCEMIAS 25351.331257/2010-29

Família Reagente Marcador de linfoma e leucemias - VR Medical

FABRICANTE : DAKO DENMARK A/S - DINAMARCA

A0452> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); IR503> 60 testes - 1 X 12 mL; IS503> 30 testes - 1 X 6 mL; IR602> 60 testes - 1 X 12 mL; IS602> 30 testes - 1 X 6 mL; IR604> 60 testes - 1 X 12 mL; IS604> 30 testes - 1 X 6 mL; IR621> 60 testes - 1 X 12 mL; IS621> 30 testes - 1 X 6 mL; IR641> 60 testes - 1 X 12 mL; IS641> 30 testes - 1 X 6 mL; IR649> 60 testes - 1 X 12 mL; IS649> 30 testes - 1 X 6 mL; IR751> 60 testes - 1 X 12 mL; IS751> 30 testes - 1 X 6 mL; IR800> 60 testes - 1 X 12 mL; IS800> 30 testes - 1 X 6 mL; M0701> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); M0751> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); M0755> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); M7050> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); M7195> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); M7306> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); M7310> 1 X 1 mL / 1 X 0,2 mL (concentrado); IR506> 60 testes - 1 X 12 mL; IS506> 30 testes - 1 X 6 mL; IR511> 60 testes - 1 X 12 mL; IS511> 30 testes - 1 X 6 mL; IR512> 60 testes - 1 X 12 mL; IS512> 30 testes - 1 X 6 mL; IR632> 60 testes - 1 X 12 mL; IS632> 30 testes - 1 X 6 mL; IR652> 60 testes - 1 X 12 mL; IS652> 30 testes - 1 X 6 mL; IR653> 60 testes - 1 X 12 mL; IS653> 30 testes - 1 X 6 mL; IR753> 60 testes - 1 X 12 mL; IS753> 30 testes - 1 X 6 mL; IR640> 30 testes - 1 X 6 mL; IS640> 30 testes - 1 X 6 mL; IR650> 30 testes - 1 X 6 mL; IS650> 30 testes - 1 X 6 mL; IR613> 60 testes - 1 X 12 mL; IS613> 30 testes - 1 X 6 mL; IR640> 60 testes - 1 X 12 mL; IS640> 30 testes - 1 X 6 mL; IR643> 60 testes - 1 X 12 mL; IS643> 30 testes - 1 X 6 mL; IR650> 60 testes - 1 X 12 mL; IS650> 30 testes - 1 X 6 mL; IR656> 60 testes - 1 X 12 mL; IS656> 30 testes - 1 X 6 mL; IR753> 60 testes - 1 X 12 mL; IS753> 30 testes - 1 X 6 mL;

CLASSE : II 80102510898

8320 - ALTERAÇÃO de Registro de FAMÍLIA de Produtos para Diagnóstico de uso in vitro por inclusão de produto

WERFEN MEDICAL LTDA 8.00036-1

TEMPO DE COAGULAÇÃO ATIVADA 25351.087504/2006-71

CARTUCHOS GEM DE TESTE ACT

FABRICANTE : INSTRUMENTATION LABORATORY - ESTADOS UNIDOS

Kit com 45 cartuchos

CLASSE : II 80003610157

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

WM WORLD MEDICAL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA 8.02454-8

Dermatomo 25351.228406/2007-81

DERMATOMO ZIMMER

FABRICANTE : ZIMMER SURGICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : ZIMMER SURGICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

CLASSE : II 80245480006

80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO

Dispositivo Para Disseccao 25351.241250/2007-23

SISTEMA PULSAVAC

FABRICANTE : ZIMMER SURGICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : ZIMMER SURGICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

Plus

Plus AC

CLASSE : II 80245480009

80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO

Torniquete 25351.274241/2007-19

SISTEMA DE TORNQUETE A.T.S. ZIMMER

FABRICANTE : ZIMMER SURGICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

DISTRIBUIDOR : ZIMMER SURGICAL, INC - ESTADOS UNIDOS

ATS 750; ATS 1200; ATS 2000; ATS 3000

CLASSE : II 80245480010

80014 - Alteração da Razão Social da Empresa Estrangeira (Fabricante) do EQUIPAMENTO