

A/P> 986544 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 3 - 20 mm - 71 mm M/L 47 mm A/P, 986545 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 3 - 22,5 mm - 71 mm M/L 47 mm A/P, 986546 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 3 - 25 mm - 71 mm M/L 47 mm A/P, 986547 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 3 - 30 mm - 71 mm M/L 47 mm A/P, 986550 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 10 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P> 986551 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 12,5 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P, 986552 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 15 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P, 986553 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 17,5 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P, 986554 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 20 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P, 986555 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 22,5 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P> 986556 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 25 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P, 986557 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 4 - 30 mm - 76 mm M/L 51 mm A/P, 986560 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 10 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P, 986561 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 12,5 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P, 986562 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 15 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P> 986563 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 17,5 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P, 986564 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 20 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P, 986565 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 22,5 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P, 986566 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 25 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P, 986567 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - tamanho 5 - 30 mm - 83 mm M/L 55 mm A/P> 986570 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 10 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 986571 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 12,5 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 986572 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 15 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 986573 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 17,5 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 986574 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 20 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P> 986575 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 22,5 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 986576 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 25 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 986577 Peça de inserção tibial constringida (CONST) - Tamanho 6 - 30 mm - 89 mm M/L 59 mm A/P, 987020 Rótula Universal Inserida - 25 mm, 987021 Rótula Universal Inserida - 28 mm, 987022 Rótula Universal Inserida - 32 mm, 158115000 Bandeja modular tibial para cimentar - tamanho 1,5>  
CLASSE : III 80145901243

8419 - MATERIAL - Retificação de Publicação no D.O.U - Correção pela ANVISA

Hemostáticos Cirúrgicos 25351.398715/2011-55

Hemostático Absorvível Cirúrgico Snow

FABRICANTE : ETHICON LLC - PORTO RICO

DISTRIBUIDOR : ETHICON LLC - PORTO RICO

2081; 2082; 2083; 2091; 2092; 2093; T2091; T2092; T2093.

CLASSE : IV 80145901387

8032 - MATERIAL - Revalidação de Registro de Família

Sistema de fixação rígida de placas especiais para osteossíntese 25351.733637/2014-18

SISTEMA DE PLACAS LCP EXTRA ARTICULAR PARA ÚMERO DISTAL SYNTHES

FABRICANTE : SYNTHES GMBH - SUÍÇA

DISTRIBUIDOR : SYNTHES GMBH - SUÍÇA

Parafuso de Bloqueio Stardrive® de Ø 3.5mm, Auto-Rosqueante em Aço Inoxidável: 212.102-12mm; 212.103-14mm; 212.104-16mm; 212.105-18mm; 212.106-20mm; 212.107-22mm; 212.108-24mm; 212.109-26mm; 212.110-28mm; 212.111-30mm; 212.112-32mm; 212.113-34mm; 212.114-35mm; 212.115-36mm; 212.116-38mm; 212.117-40mm; 212.118-42mm; 212.119-45mm; 212.120-48mm; 212.121-50mm; 212.122-52mm; 212.123-55mm; 212.124-60mm; Parafuso de Bloqueio de Ø 3.5mm, Auto-Rosqueante em Aço Inoxidável: 213.012-12mm; 213.014-14mm; 213.016-16mm; 213.018-18mm; 213.020-20mm; 213.022-22mm; 213.024-24mm; 213.026-26mm; 213.028-28mm; 213.030-30mm; 213.032-32mm; 213.034-34mm; 213.035-35mm; 213.036-36mm; 213.038-38mm; 213.040-40mm; 213.042-42mm; 213.044-44mm; 213.045-45mm; 213.046-46mm; 213.048-48mm; 213.050-50mm; 213.052-52mm; 213.055-55mm; 213.058-58mm; 213.060-60mm; Placa LCP Extra-Articular para Úmero Distal em Aço Inoxidável: 02.104.004-Direita, 4 Furos x 122mm; 02.104.006-Direita, 6 Furos x 158mm; 02.104.008-Direita, 8 Furos x 194mm; 02.104.010-Direita, 10 Furos x 230mm; 02.104.012-Direita, 12 Furos, x 266mm; 02.104.014-Direita, 14 Furos x 302mm; 02.104.024-Esquerda, 4 Furos x 122mm; 02.104.026-Esquerda, 6 Furos x 158mm; 02.104.028-Esquerda, 8 Furos x 194mm; 02.104.030-Esquerda, 10 Furos x 230mm; 02.104.032-Esquerda, 12 Furos x 266mm; 02.104.034-Esquerda, 14 Furos x 302mm. Placa LCP Extra-Articular para Úmero Distal em Titânio: 04.104.004-Direita, 4 Furos x 122mm; 04.104.006-Direita, 6 Furos x 158mm; 04.104.008-Direita, 8 Furos x 194mm; 04.104.010-Direita, 10 Furos x 230mm; 04.104.012-Direita, 12 Furos, x 266mm; 04.104.014-Direita, 14 Furos x 302mm; 04.104.024-Esquerda, 4 Furos x 122mm; 04.104.026-Esquerda, 6 Furos x 158mm; 04.104.028-Esquerda, 8 Furos x 194mm; 04.104.030-Esquerda, 10 Furos x 230mm; 04.104.032-Esquerda, 12 Furos x 266mm; 04.104.034-Esquerda, 14 Furos x 302mm. Parafuso de Bloqueio Stardrive® Ø 3.5mm, Auto-Rosqueante em Liga de Titânio (TAN): 412.102-12mm; 412.103-14mm; 412.104-16mm; 412.105-18mm; 412.106-20mm; 412.107-22mm; 412.108-24mm; 412.109-26mm; 412.110-28mm; 412.111-30mm; 412.112-32mm; 412.114-35mm; 412.116-38mm; 412.117-40mm; 412.118-42mm; 412.119-45mm; 412.120-48mm; 412.121-50mm; 412.122-52mm; 412.123-55mm; 412.124-60mm. Parafuso de Bloqueio Ø 3.5mm, Auto-Rosqueante em Liga de Titânio (TAN): 413.012-12mm; 413.014-14mm; 413.016-16mm; 413.018-18mm; 413.020-20mm; 413.022-22mm; 413.024-24mm; 413.026-26mm; 413.028-28mm; 413.030-

30mm; 413.032-32mm; 413.034-34mm; 413.035-35mm; 413.036-36mm; 413.038-38mm; 413.040-40mm; 413.042-42mm; 413.044-44mm; 413.045-45mm; 413.046-46mm; 413.048-48mm; 413.050-50mm; 413.052-52mm; 413.055-55mm; 413.058-58mm; 413.060-60mm.

CLASSE : III 80145901662

8544 - MATERIAL - Revalidação de Registro de SISTEMA

KARL STORZ Marketing America do sul Ltda. 8.07534-6

MONITOR P/ EXIBICAO DE IMAGENS MEDICAS E CIRURGIA 25351.364676/2015-64

MONITORES KARL STORZ

FABRICANTE : KARL STORZ GMBH & CO. KG - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : KARL STORZ GMBH & CO. KG - ALEMANHA

TM323> W29524NBO; W29523NGO; W29526NBO; 9526NGO; W20436; 9524NGO; W29523NBO;> W29555NBO; W29542NGO; W29542NBO; W29555NBO; W29555NBO; W29524NBO;> W29626NB-1; W29626NB-2; 121200M; 9726N; 9726NB; 9526NBL; 9726NB-2; 9515NB;> 20090301; 20090302; 20090303; 20090304; 20090403; 20090405; 20090406; W21239;> 8401ZX; 9261TL; 9266S; 9266T; 9270TB; 9415N; 9419NN; 9419N; 9523N; 9524NO; 9524N;> 8403ZX; 9832NG-3D;> 9351; 9351M; W20693; W20694; W20090; W29523NO; W29526NO; W29419N; W29526NGO;> 9415NB; 9418NB; 9419NB; 9419NG; 9523NG; 9523NB; 9524NG; 9524NB; 9526NBO; 9526NG;> 9524NBL; 20090521; 20090524; 20090408; 9826NB; 9627NB; 9627NB-2; 9826NB-3D;> 9524NBO; 9626NB-2; W29642NBO; 9626NB; 69274N; 8402ZX; 8401XDK; W29626NB;> 9526NB; 9526N; 9526NO; 29003IW; 9519N; 9519NB; W29524NO; 8401XD; 9619NB; 6025;> 9824NB-3D; 9832NB-3D; 20090519; W29655NBO; 20090407; W60007-03; W60007-01;>

CLASSE : I 80753460011

8086 - EQUIPAMENTO - Alteração por Acréscimo de Equipamento em Cadastro de Família/Sistema

K.C.I. BRASIL IMPORTADORA E DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA A SAÚDE LTDA 8.06249-6

Sistema de Drenagem 25351.557599/2015-48

Sistema Revolve

FABRICANTE : LIFECELL CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : Ipax, Inc - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

DISTRIBUIDOR : KCI MANUFACTURING - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : LIFECELL CORPORATION - ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA

RV0001WW; RV0002WW; RV0004WW. Componentes do sistema:

Adaptador da seringa; Adaptador de cateter; Fita de temperatura; Reservatório; Tubulação 0,250D; Filtro.

CLASSE : II 80624960022

8044 - MATERIAL - Alteração/Inclusão de Distribuidor/Fabricante do produto

LABCOR LABORATORIOS LTDA. 1.01712-5

Anel Para Anuloplastia 25351.030566/01-43

Magis

FABRICANTE : LABCOR LABORATORIOS LTDA. - BRASIL

MITRAL

CLASSE : IV 10171259001

8032 - MATERIAL - Revalidação de Registro de Família

LABINBRAZ COMERCIAL LTDA 1.02685-9

CREATINA FOSFOTRANSFERASE (CPK) 25351.356778/2006-15

CK-NAC UV AA LIQUIDA

FABRICANTE : WIENER LABORATÓRIOS S.A.I.C. - ARGENTINA

120 ml: 2 x 50 ml Reagente A + 1 x 20 ml Reagente B> 120 ml: 2 x 50 ml Reagente A + 2 x 10 ml Reagente B> 120 ml: 5 x 20 ml Reagente A + 1 x 20 ml Reagente B> 120 ml: 5 x 20 ml Reagente A + 2 x 10 ml Reagente B> 120 ml: 1 x 100 ml Reagente A + 1 x 20 ml Reagente B> 1200 ml: 5 x 200 ml Reagente A + 4 x 50 ml Reagente B> 240 ml: 1 x 200 ml Reagente A + 1 x 40 ml Reagente B> 240 ml: 10 x 20 ml Reagente A + 2 x 10 ml Reagente B> 240 ml: 2 x 100 ml Reagente A + 1 x 40 ml Reagente B> 240 ml: 2 x 100 ml Reagente A + 2 x 20 ml Reagente B> 240 ml: 4 x 50 ml Reagente A + 1 x 40 ml Reagente B> 240 ml: 4 x 50 ml Reagente A + 2 x 20 ml Reagente B> 240 ml: 4 x 50 ml Reagente A + 4 x 10 ml Reagente B> 300 ml: 1 x 250 ml Reagente A + 1 x 50 ml Reagente B> 300 ml: 5 x 50 ml Reagente A + 1 x 50 ml Reagente B> 300 ml: 5 x 50 ml Reagente A + 5 x 10 ml Reagente B> 60 ml: 1 x 50 ml Reagente A + 1 x 10 ml Reagente B> 60 ml: 3 x 17 ml Reagente A + 1 x 10 ml Reagente B> 600 ml: 1 x 500 ml Reagente A + 1 x 100 ml Reagente B> 600 ml: 5 x 100 ml Reagente A + 1 x 100 ml Reagente B> 600 ml: 5 x 100 ml Reagente A + 2 x 50 ml Reagente B> 600 ml: 5 x 100 ml Reagente A + 5 x 20 ml Reagente B> 96 ml: 1 x 80 ml Reagente A + 1 x 16 ml Reagente B>

CLASSE : II 10268590190

8014 - IVD - Revalidação de registro

LABORATÓRIO DAUDT OLIVEIRA LTDA 8.02191-9

Curativo 25351.716899/2010-59

DERSANI BABY

FABRICANTE : LABORATÓRIO DAUDT OLIVEIRA LTDA - BRASIL

CLASSE : III 80219190001

8301 - REVALIDAÇÃO AUTOMÁTICA PARA REGISTRO/CA- DASTRO DE PRODUTOS PARA SAÚDE - (DE USO EXCLUSIVAMENTE INTERNO)

LABORATÓRIOS B. BRAUN S/A 8.01369-9

Curativo 25351.430915/2006-91

CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E CARBOXIMETIL-CELULOSE

FABRICANTE : B. BRAUN HOSPICARE LTD - IRLANDA

DISTRIBUIDOR : B. BRAUN HOSPICARE LTD - IRLANDA

Askina Sorb 6 x 6 cm; Askina Sorb 10 x 10 cm; Askina Sorb 15 x 15 cm; Askina Sorb 2,7 x 34 cm; Askina Sorb 2,7 x 37 cm. CLASSE : III 80136990512

8032 - MATERIAL - Revalidação de Registro de Família

Sistema para Artroplastia total unicompartmental fêmoro-tibial 25351.266753/2006-21

SISTEMA CIMENTADO PARA ARTROPLASTIA TOTAL DE

JOELHO COLUMBUS PS AESCULAP

FABRICANTE : AESCULAP AG - ALEMANHA

DISTRIBUIDOR : AESCULAP AG - ALEMANHA

NN161K Columbus PS Femur F1 L NN162K Columbus PS Femur F2 L NN163K Columbus PS Femur F3 L NN164K Columbus PS

Femur F4 L NN165K Columbus PS Femur F5 L NN166K Columbus PS Femur F6 L NK167K Columbus PS Femur F7 L NN168K COLUMBUS PS FEMUR F8L NN840K COLUMBUS PS FEMUR F2N L NN841K COLUMBUS PS FEMUR F3N L NN939K COLUMBUS PS FEMUR F4N L NN940K COLUMBUS PS FEMUR F5N L NN941K COLUMBUS PS FEMUR F6N L Direita NN171K Columbus PS Femur F1 R NK172K Columbus PS Femur F2 R NN173K Columbus PS Femur F3 R NN174K Columbus PS Femur F4 R NN175K Columbus PS Femur F5 R NN176K Columbus PS Femur F6 R NN177K Columbus PS Femur F7 R NN178K COLUMBUS PS FEMUR F8R NN850K COLUMBUS PS FEMUR F2N R NN851K COLUMBUS PS FEMUR F3N R NN949K COLUMBUS PS FEMUR F4N R NN950K COLUMBUS PS FEMUR F5N R NN951K COLUMBUS PS FEMUR F6N R NN510 Columbus PS Superfície de Deslizamento T1/T1+ 10 NN540 Columbus PS Superfície de Deslizamento T4/T4+ 10 NN511 Columbus PS Superfície de Deslizamento T1/T1+ 12 NN541 Columbus PS Superfície de Deslizamento T4/T4+ 12 NN512 Columbus PS Superfície de Deslizamento T1/T1+ 14 NN542 Columbus PS Superfície de Deslizamento T4/T4+ 14 NN513 Columbus PS Superfície de Deslizamento T1/T1+ 16 NN543 Columbus PS Superfície de Deslizamento T4/T4+ 16 NN514 Columbus PS Superfície de Deslizamento T1/T1+ 18 NN544 Columbus PS Superfície de Deslizamento T4/T4+ 18 NN515 Columbus PS Superfície de Deslizamento T1/T1+ 20 NN545 Columbus PS Superfície de Deslizamento T4/T4+ 20 NN520 Columbus PS Superfície de Deslizamento T2/T2+ 10 NN550 Columbus PS Superfície de Deslizamento T5 10 NN521 Columbus PS Superfície de Deslizamento T2/T2+ 12 NN551 Columbus PS Superfície de Deslizamento T5 12 NN522 Columbus PS Superfície de Deslizamento T2/T2+ 14 NN552 Columbus PS Superfície de Deslizamento T5 14 NN523 Columbus PS Superfície de Deslizamento T2/T2+ 16 NN553 Columbus PS Superfície de Deslizamento T5 16 NN524 Columbus PS Superfície de Deslizamento T2/T2+ 18 NN554 Columbus PS Superfície de Deslizamento T5 18 NN525 Columbus PS Superfície de Deslizamento T2/T2+ 20 NN555 Columbus PS Superfície de Deslizamento T5 20 NN530 Columbus PS Superfície de Deslizamento T3/T3+ 10 NN500 COLUMBUS PS Superfície de Deslizamento.T0/0+ 10MM NN531 Columbus PS Superfície de Deslizamento T3/T3+ 12 NN502 COLUMBUS PS Superfície de Deslizamento.T0/0+ 14MM NN532 Columbus PS Superfície de Deslizamento T3/T3+ 14 NN503 COLUMBUS PS Superfície de Deslizamento T0/0+ 16MM NN533 Columbus PS Superfície de Deslizamento T3/T3+ 16 NN504 COLUMBUS PS Superfície de Deslizamento T0/0+ 18MM NN534 Columbus PS Superfície de Deslizamento T3/T3+ 18 NN505 COLUMBUS PS Superfície de Deslizamento T0/0+ 20MM NN535 Columbus PS Superfície de Deslizamento T3/T3+ 20 COMPONENTE TIBIAL CRA/PSA CR AUMENTO PS AUMENTO Cimentado Código Descrição NN471K Columbus Tibial Plateau T1 NN472K Columbus Tibial Plateau T1+ NN473K Columbus Tibial Plateau T2 NN474K Columbus Tibial Plateau T2+ NN475K Columbus Tibial Plateau T3 NN476K Columbus Tibial Plateau T3+ NN477K Columbus Tibial Plateau T4 NN478K Columbus Tibial Plateau T4+ NN479K Columbus Tibial Plateau T5 NN563K Columbus Médio-separador Tibial T1 4mm RM/LL NN564K Columbus Médio-separador Tibial T1 8mm RM/LL NN566K Columbus Médio-separador Tibial T2 4mm RM/LL NN567K Columbus Médio-separador Tibial T2 8mm RM/LL NN569K Columbus Médio-separador Tibial T3 4mm RM/LL NN570K Columbus Médio-separador Tibial T3 8mm RM/LL NN572K Columbus Médio-separador Tibial T4 4mm RM/LL NN573K Columbus Médio-separador Tibial T4 8mm RM/LL NN575K Columbus Médio-separador Tibial T5 4mm RM/LL NN576K Columbus Médio-separador Tibial T5 8mm RM/LL NN583K Columbus Médio-separador Tibial T1 4mm RM/LM NN584K Columbus Médio-separador Tibial T1 8mm RM/LM NN586K Columbus Médio-separador Tibial T2 4mm RM/LM NN587K Columbus Médio-separador Tibial T2 8mm RM/LM NN589K Columbus Médio-separador Tibial T3 4mm RM/LM NN590K Columbus Médio-separador Tibial T3 8mm RM/LM NN592K Columbus Médio-separador Tibial T4 4mm RM/LM NN593K Columbus Médio-separador Tibial T4 8mm RM/LM NN595K Columbus Médio-separador Tibial T5 4mm RM/LM NN596K Columbus Médio-separador Tibial T5 8mm RM/LM NN071K Columbus Tibial Plateau T1 NN072K Columbus Tibial Plateau T1+ NN073K Columbus Tibial Plateau T2 NN074K Columbus Tibial Plateau T2+ NN075K Columbus Tibial Plateau T3 NN076K Columbus Tibial Plateau T3+ NN077K Columbus Tibial Plateau T4 NN078K Columbus Tibial Plateau T4+ NN079K Columbus Tibial Plateau T5 OBTURADOR Código Descrição NN261K Columbus Obturador D 12/T1 - T3+ NN264K Columbus Obturador D 14/T4 - T5 HASTE DE EXTENSÃO Código Descrição NN262K Columbus Haste D 12 S/T1 - T3+ NN263K Columbus Haste D 12 L/T1 - T3+ NN265K Columbus Haste D 14 S/T4 - T5 NN266K Columbus Haste D 14 L/T4 - T5 NN481 Columbus Patella P1, Ø 27mm x 7mm NN482 Columbus Patella P2, Ø 30mm x 8mm NN483 Columbus Patella P3, Ø 33mm x 9mm NN484 Columbus Patella P4, Ø 36mm x 10mm