



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Disposición

Número: DI-2017-10895-APN-ANMAT#MS

CIUDAD DE BUENOS AIRES

Jueves 19 de Octubre de 2017

Referencia: 1-47-3110-5616-16-3

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-5616-16-3 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma ANMET HEALTH CARE SOLUTIONS S.R.L. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2208-1, denominado: EQUIPOS DE ELECTROCIRUGÍA Y DE COAGULACIÓN POR ARGÓN, marca BOWA.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y el Decreto N° 101 del 16 de Diciembre de 2015.

Por ello;

**EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2208-1, denominado: EQUIPOS DE ELECTROCIRUGÍA Y DE COAGULACIÓN POR ARGÓN, marca BOWA según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 4616/16 y tramitado por expediente N° 1-47-3110-3664-15-4.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-2208-1.

ARTICULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 4º.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-5616-16-3

Digitally signed by LEDE Roberto Luis
Date: 2017.10.19 10:01:37 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Roberto Luis Lede
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2017.10.19 10:01:42 -03'00'

ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma ANMET HEALTH CARE SOLUTIONS S.R.L., la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM 2208-1 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo aprobado: EQUIPOS DE ELECTROCIRUGÍA Y DE COAGULACIÓN POR ARGÓN.

Marca: BOWA

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 4616/16.

Tramitado por expediente N° 1-47-3110-3664-15-4

| DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR | DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA | MODIFICACIÓN/ RECTIFICACION AUTORIZADA |
|----------------------------------|--|--|
| Modelos/s | 900-250 Equipo de electrocirugía ARC 250 | 900-250 Equipo de electrocirugía ARC 250 |
| | 900-303 Equipo de electrocirugía ARC 303 | 900-303 Equipo de electrocirugía ARC 303 |
| | 900-350 Equipo de electrocirugía ARC 350 (REF 900-350) | 900-350 Equipo de electrocirugía ARC 350 (REF 900-350) |
| | 900-351 Equipo de electrocirugía ARC 350 (REF 900-351) | 900-351 Equipo de electrocirugía ARC 350 (REF 900-351) |
| | 900-400 Equipo de | 900-400 Equipo de |
| | | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|--|--|
| <p>electrocirugía ARC 400</p> <p>900-100 Equipo de electrocirugía ARC 100</p> <p>900-000 ARC PLUS; equipo de coagulación con argón para ARC 250/303/350 (REF 900-350)</p> <p>900-001 ARC PLUS; equipo de coagulación con argón para ARC 400/350 (REF 900-351)</p> <p>Partes componentes:</p> <p>060-012 Recipiente para electrodos con soporte y tapa</p> <p>100-016 Mango porta electrodos sin pulsador, asta de 4 mm; para Erbe-T; 4,5 m</p> <p>101-000 Cable bipolar; pinza UE; para Erbe; 4 m</p> <p>101-003 Cable; electrodo neutro de goma; para Erbe 4,5 m</p> <p>101-040 Cable bipolar; pinza BOWA; para Erbe 4 m</p> <p>101-045 Cable bipolar; pinza E.E.U.U; para Erbe 4 m</p> <p>101-051 Cable monopolar;</p> | <p>electrocirugía ARC 400</p> <p>900-100 Equipo de electrocirugía ARC 100</p> <p>900-000 ARC PLUS; equipo de coagulación con argón para ARC 250/303/350 (REF 900-350)</p> <p>900-001 ARC PLUS; equipo de coagulación con argón para ARC 400/350 (REF 900-351)</p> <p>Partes componentes:</p> <p>060-012 Recipiente para electrodos con soporte y tapa</p> <p>100-016 Mango porta electrodos sin pulsador, asta de 4 mm; para Erbe-T; 4,5 m</p> <p>101-000 Cable bipolar; pinza UE; para Erbe; 4 m</p> <p>101-003 Cable; electrodo neutro de goma; para Erbe 4,5 m</p> <p>101-040 Cable bipolar; pinza BOWA; para Erbe 4 m</p> <p>101-045 Cable bipolar; pinza E.E.U.U; para Erbe 4 m</p> |
|--|--|

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|---|---|
| casquillo de 4 mm; para Erbe; 4,5 m | 101-051 Cable monopolar; casquillo de 4 mm; para Erbe; 4,5 m |
| 101-060 Cable monopolar; electrodo LAP y de artroscopía; para Erbe; 4,5 m | 101-060 Cable monopolar; electrodo LAP y de artroscopía; para Erbe; 4,5 m |
| 101-140 Cable bipolar; pinza BOWA, COMFORT; 4,5 m | 101-140 Cable bipolar; pinza BOWA, COMFORT; 4,5 m |
| 101-145 Cable monopolar; ErgoLAP; para Erbe; 4,5 m | 101-145 Cable monopolar; ErgoLAP; para Erbe; 4,5 m |
| 101-150 Cable; electrodo neutro desechable; para ALSA, Eschmann; 4,5 m | 101-150 Cable; electrodo neutro desechable; para ALSA, Eschmann; 4,5 m |
| 101-245 Cable; ErgoLAP BIPOLAR; para Erbe; 4,5 m | 101-245 Cable; ErgoLAP BIPOLAR; para Erbe; 4,5 m |
| 106-045 Cable monopolar; casquillo de 2 mm; para Erbe; 4,5 m | 106-045 Cable monopolar; casquillo de 2 mm; para Erbe; 4,5 m |
| 106-145 Cable monopolar; resectoscopio Wolf/Storz; COMFORT; 4,5 m | 106-145 Cable monopolar; resectoscopio Wolf/Storz; COMFORT; 4,5 m |
| 106-245 Cable monopolar; resectoscopio Storz; COMFORT; 4,5 m | 106-245 Cable monopolar; resectoscopio Storz; COMFORT; 4,5 m |
| 106-345 Cable monopolar; resectoscopio Olympus; COMFORT; 4,5 m | 106-345 Cable monopolar; resectoscopio Olympus; COMFORT; 4,5 m |
| 111-000 Adaptador bipolar; | 111-000 Adaptador bipolar; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|--|--|
| | instrumento 3-pin; para Erbe | COMFORT; 4,5 m |
| 111-001 | Adaptador monopolar; instrumento 2-4 mm; para Erbe; activado a pedal | 111-000 Adaptador bipolar; instrumento 3-pin; para Erbe |
| 131-045 | Cable monopolar; endoscopía; casquillo de 2,8 mm; para Erbe; 4,5 m | 111-001 Adaptador monopolar; instrumento 2-4 mm; para Erbe; activado a pedal |
| 131-145 | Cable monopolar; endoscopía; casquillo de 2,8 mm; COMFORT; 4,5 m | 131-045 Cable monopolar; endoscopía; casquillo de 2,8 mm; para Erbe; 4,5 m |
| 132-045 | Cable monopolar; endoscopía; casquillo de 4 mm; para Erbe; 4,5 m | 131-145 Cable monopolar; endoscopía; casquillo de 2,8 mm; COMFORT; 4,5 m |
| 193-008 | Electrodo neutro de goma; adultos; 250 x 150 mm; para Erbe | 132-045 Cable monopolar; endoscopía; casquillo de 4 mm; para Erbe; 4,5 m |
| 193-016 | Electrodo neutro de goma; niños; 150 x 80 mm; para Erbe | 193-008 Electrodo neutro de goma; adultos; 250 x 150 mm; para Erbe |
| 194-000 | Botón de fijación para cinta de goma sin látex | 193-016 Electrodo neutro de goma; niños; 150 x 80 mm; para Erbe |
| 194-050 | Cinta de goma elástica con botón de fijación de 50 cm, sin látex | 194-000 Botón de fijación para cinta de goma sin látex |
| 194-100 | Cinta de goma elástica con botón de fijación | 194-050 Cinta de goma elástica con botón de fijación de 50 cm, sin látex |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|-------------------------------|--------------------------------|
| | de 100 cm, sin látex | 194-100 Cinta de goma |
| | 222-000 Adaptador | elástica con botón de fijación |
| | monopolar; 3-pin; para | de 100 cm, sin látex |
| | Martin | 222-000 Adaptador |
| | 232-003 Electrodo neutro de | monopolar; 3-pin; para |
| | goma; niños; 150 x 80 mm; | Martin |
| | internacional | 232-003 Electrodo neutro de |
| | 242-003 Electrodo neutro de | goma; niños; 150 x 80 mm; |
| | goma; adultos; 250 x 150 | internacional |
| | mm; internacional | 242-003 Electrodo neutro de |
| | 270-145 Cable; ErgoLAP | goma; adultos; 250 x 150 |
| | MONOPOLAR; para Martin; | mm; internacional |
| | 4,5 m | 270-145 Cable; ErgoLAP |
| | 280-031 Cable monopolar; | MONOPOLAR; para Martin; |
| | UK; para 4 mm; 4,5 m | 4,5 m |
| | 280-035 Cable monopolar; | 280-031 Cable monopolar; |
| | electrodo LAP y de | UK; para 4 mm; 4,5 m |
| | artroscopía; para 4 mm; 4,5 | 280-035 Cable monopolar; |
| | m | electrodo LAP y de |
| | 280-050 Cable monopolar; | artroscopía; para 4 mm; 4,5 |
| | casquillo de 4 mm; para 4 | m |
| | mm; 4,5 m | 280-050 Cable monopolar; |
| | 285-050 Cable monopolar; | casquillo de 4 mm; para 4 |
| | para mangos Martin; 4,5 m | mm; 4,5 m |
| | 287-040 Cable bipolar; pinzas | 285-050 Cable monopolar; |
| | BOWA; para Martin; 4,5 m | para mangos Martin; 4,5 m |
| | 287-045 Cable bipolar; pinzas | 287-040 Cable bipolar; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|
| | E.E.U.U.; para Martin; 4,5 m | pinzas BOWA; para Martin; |
| | 287-050 Cable bipolar; pinza | 4,5 m |
| | UE; para Martin; 4,5 m | 287-045 Cable bipolar; |
| | 287-245 Cable; ErgoLAP | pinzas E.E.U.U.; para Martin; |
| | BIPOLAR; para Martin; 4.5 m | 4,5 m |
| | 294-050 Cable; electrodo | 287-050 Cable bipolar; pinza |
| | neutro desechable; para | UE; para Martin; 4,5 m |
| | Erbe; 4,5 m | 287-245 Cable; ErgoLAP |
| | 295-050 Cable; electrodo | BIPOLAR; para Martin; 4.5 m |
| | neutro de goma; para Martin; | 294-050 Cable; electrodo |
| | 4,5 m | neutro desechable; para |
| | 331-045 Cable monopolar | Erbe; 4,5 m |
| | para endoscopia; 2,8 mm; | 295-050 Cable; electrodo |
| | para Bovie 8 mm; 4,5 m | neutro de goma; para |
| | 332-045 Cable monopolar | Martin; 4,5 m |
| | para endoscopia; casquillo 4 | 331-045 Cable monopolar |
| | mm; para Bovie 8 mm; 4,5 m | para endoscopia; 2,8 mm; |
| | 333-001 Adaptador | para Bovie 8 mm; 4,5 m |
| | monopolar; instrumento 2-4 | 332-045 Cable monopolar |
| | mm; para Bovie 8 mm | para endoscopia; casquillo 4 |
| | 340-000 Adaptador bipolar; | mm; para Bovie 8 mm; 4,5 |
| | 2-pin 8 mm; para Erbe | m |
| | 350-245 Cable; ErgoLAP | 333-001 Adaptador |
| | BIPOLAR; para 2-pin 22 mm; | monopolar; instrumento 2-4 |
| | 4,5 m | mm; para Bovie 8 mm |
| | 351-040 Cable bipolar; pinzas | 340-000 Adaptador bipolar; |
| | BOWA; para 2-pin 28 mm; | 2-pin 8 mm; para Erbe |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|---|--|
| 4,5 m | 350-245 Cable; ErgoLAP |
| 351-045 Cable bipolar; pinzas E.E.U.U.; para 2-pin 28 mm; 4,5 m | BIPOLAR; para 2-pin 22 mm; 4,5 m |
| 4,5 m | 351-040 Cable bipolar; |
| 351-051 Cable bipolar; pinza UE; para 2-pin 28 mm; 4,5 m | pinzas BOWA; para 2-pin 28 mm; 4,5 m |
| 351-245 Cable; ErgoLAP | 351-045 Cable bipolar; |
| BIPOLAR; para 2-pin 28 mm; 4,5 m | pinzas E.E.U.U.; para 2-pin 28 mm; 4,5 m |
| 351-345 Cable; ErgoLAP | 351-051 Cable bipolar; pinza |
| BIPOLAR; COMFORT; 4,5 m | UE; para 2-pin 28 mm; 4,5 |
| 352-145 Cable bipolar; | m |
| resectoscopio Storz; | 351-245 Cable; ErgoLAP |
| COMFORT; 4,5 m | BIPOLAR; para 2-pin 28 mm; |
| 353-040 Cable bipolar; pinzas | 4,5 m |
| BOWA; para 2-pin 22 mm; | 351-345 Cable; ErgoLAP |
| 4,5 m | BIPOLAR; COMFORT; 4,5 m |
| 353-045 Cable bipolar; pinzas | 352-145 Cable bipolar; |
| E.E.U.U.; para 2-pin 22 mm; | resectoscopio Storz; |
| 4,5 m | COMFORT; 4,5 m |
| 353-050 Cable bipolar; pinza | 353-040 Cable bipolar; |
| UE; para 2-pin 22 mm; 4,5 m | pinzas BOWA; para 2-pin 22 |
| 354-145 Cable bipolar; | mm; 4,5 m |
| resectoscopio Wolf; | 353-045 Cable bipolar; |
| COMFORT; 4,5 m | pinzas E.E.U.U.; para 2-pin |
| 355-030 Cable bipolar; pinzas | 22 mm; 4,5 m |
| UE; para Valleylab; 3 m | 353-050 Cable bipolar; pinza |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|---|---|
| | 355-031 Cable bipolar; pinzas BOWA; para Valleylab; 3 m | UE; para 2-pin 22 mm; 4,5 m |
| | 355-145 Cable bipolar; resectoscopio Olympus; COMFORT; 4,5 m | 354-145 Cable bipolar; resectoscopio Wolf; COMFORT; 4,5 m |
| | 358-145 Cable; NightKNIFE / LIGATOR, COMFORT; 4,5 m | 355-030 Cable bipolar; pinzas UE; para Valleylab; 3 m |
| | 360-050 Cable monopolar; casquillo 4 mm; para Bovie 8 mm; 4,5 m | 355-031 Cable bipolar; pinzas BOWA; para Valleylab; 3 m |
| | 360-145 Cable; ErgoLAP MONOPOLAR; para Bovie 8 mm; 4,5 m | 355-145 Cable bipolar; resectoscopio Olympus; COMFORT; 4,5 m |
| | 360-245 Cable; ErgoLAP MONOPOLAR; COMFORT; 4,5 m | 358-145 Cable; NightKNIFE / LIGATOR, COMFORT; 4,5 m |
| | 365-030 Cable monopolar; UK; para Bovie 8 mm; 4,5 m | 360-050 Cable monopolar; casquillo 4 mm; para Bovie 8 mm; 4,5 m |
| | 370-050 Cable monopolar para electrodo LAP y de artroscopía; para 8 mm; 4,5 m | 360-145 Cable; ErgoLAP MONOPOLAR; para Bovie 8 mm; 4,5 m |
| | 375-045 Cable monopolar; casquillo 2 mm; para Bovie 8 mm; 4,5 m | 360-245 Cable; ErgoLAP MONOPOLAR; COMFORT; 4,5 m |
| | 378-045 Cable BIZZER / TissueSeal; 4,5 m | 365-030 Cable monopolar; UK; para Bovie 8 mm; 4,5 m |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|---|---|
| 378-145 Cable BIZZER para Erbe; 4,5 m | 370-050 Cable monopolar para electrodo LAP y de artroscopía; para 8 mm; 4,5 m |
| 378-245 Cable BIZZER para Martin; 4,5 m | 375-045 Cable monopolar; casquillo 2 mm; para Bovie 8 mm; 4,5 m |
| 380-050 Cable; electrodo neutro desechable; internacional; 4,5 m | 378-045 Cable BIZZER / TissueSeal; 4,5 m |
| 385-050 Cable; electrodo neutro de goma; internacional; 4,5 m | 378-145 Cable BIZZER para Erbe; 4,5 m |
| 386-050 Cable; electrodo neutro desechable; internacional (NON-REM); 4,5 m | 378-245 Cable BIZZER para Martin; 4,5 m |
| 401-051 Cable; tijera bipolar; para 2-pin 28 mm; 4,5 m | 380-050 Cable; electrodo neutro desechable; internacional; 4,5 m |
| 401-052 Cable; tijera bipolar; para Erbe; 4,5 m | 385-050 Cable; electrodo neutro de goma; internacional; 4,5 m |
| 401-053 Cable; tijera bipolar; para Martin; 4,5 m | 386-050 Cable; electrodo neutro desechable; internacional (NON-REM); 4,5 m |
| 405-045 Cable monopolar; casquillo de 2 mm; para 4 mm; 4,5 m | 401-051 Cable; tijera bipolar; para 2-pin 28 mm; 4,5 m |
| 431-045 Cable monopolar para endoscopía; casquillo 2,8 mm; para 4 mm; 4,5 m | 401-052 Cable; tijera |
| 432-045 Cable monopolar | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|---|---|
| | para endoscopia; casquillo 4 mm; para 4 mm; 4,5 m | bipolar; para Erbe; 4,5 m |
| | 480-145 Cable; ErgoLAP MONOPOLAR; para 4 mm; 4,5 m | 401-053 Cable; tijera bipolar; para Martin; 4,5 m |
| | 500-000 Recipiente para electrodos; 12 electrodos estándar; asta 4 mm | 405-045 Cable monopolar; casquillo de 2 mm; para 4 mm; 4,5 m |
| | 815-040 Electrodo neutro; 40 cm2; no dividido (100 uds) | 431-045 Cable monopolar para endoscopia; casquillo 2,8 mm; para 4 mm; 4,5 m |
| | 815-070 Electrodo neutro; 70 cm2; no dividido (100 uds) | 432-045 Cable monopolar para endoscopia; casquillo 4 mm; para 4 mm; 4,5 m |
| | 815-110 Electrodo neutro; 110 cm2; no dividido (100 uds) | 480-145 Cable; ErgoLAP MONOPOLAR; para 4 mm; 4,5 m |
| | 815-140 Electrodo neutro; 140 cm2; no dividido (100 uds) | 500-000 Recipiente para electrodos; 12 electrodos estándar; asta 4 mm |
| | 816-042 Electrodo neutro; 40 cm2; dividido; EASY (100 uds) | 815-040 Electrodo neutro; 40 cm2; no dividido (100 uds) |
| | 816-071 Electrodo neutro; 70 cm2; dividido (100 uds) | 815-070 Electrodo neutro; 70 cm2; no dividido (100 uds) |
| | 816-072 Electrodo neutro; 70 cm2; dividido; EASY (100 uds) | 815-110 Electrodo neutro; 110 cm2; no dividido (100 uds) |
| | 816-092 Electrodo neutro; 90 | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|--|---|
| cm2; dividido; EASY (100 uds) | 815-140 Electrodo neutro; 140 cm2; no dividido (100 uds) |
| 816-112 Electrodo neutro; 110 cm2; dividido; EASY (100 uds) | 816-042 Electrodo neutro; 40 cm2; dividido; EASY (100 uds) |
| 816-141 Electrodo neutro; 140 cm2; dividido (100 uds) | 816-071 Electrodo neutro; 70 cm2; dividido (100 uds) |
| 816-161 Electrodo neutro; 160 cm2; dividido (100 uds) | 816-072 Electrodo neutro; 70 cm2; dividido; EASY (100 uds) |
| 816-162 Electrodo neutro; 160 cm2; dividido; EASY (100 uds) | 816-092 Electrodo neutro; 90 cm2; dividido; EASY (100 uds) |
| 817-040 Electrodo neutro; 40 cm2; no dividido; con cable 3 m (15 uds) | 816-112 Electrodo neutro; 110 cm2; dividido; EASY (100 uds) |
| 817-070 Electrodo neutro; 70 cm2; no dividido; con cable 3 m (15 uds) | 816-141 Electrodo neutro; 140 cm2; dividido (100 uds) |
| 817-110 Electrodo neutro; 110 cm2; no dividido; con cable 3 m (15 uds) | 816-161 Electrodo neutro; 160 cm2; dividido (100 uds) |
| 817-140 Electrodo neutro; 140 cm2; no dividido; con cable 3 m (15 uds) | 816-162 Electrodo neutro; 160 cm2; dividido; EASY (100 uds) |
| 818-042 Electrodo neutro; 40 cm2; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) | 817-040 Electrodo neutro; 40 cm2; no dividido; con cable 3 m (15 uds) |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|--|--|
| 818-071 Electrodo neutro; 70 cm ² ; dividido; con cable 3 m (15 uds) | 817-070 Electrodo neutro; 70 cm ² ; no dividido; con cable 3 m (15 uds) |
| 818-072 Electrodo neutro; 70 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) | 817-110 Electrodo neutro; 110 cm ² ; no dividido; con cable 3 m (15 uds) |
| 818-092 Electrodo neutro; 90 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) | 817-140 Electrodo neutro; 140 cm ² ; no dividido; con cable 3 m (15 uds) |
| 818-112 Electrodo neutro; 110 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) | 818-042 Electrodo neutro; 40 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) |
| 818-141 Electrodo neutro; 140 cm ² ; dividido; con cable 3 m; (15 uds) | 818-071 Electrodo neutro; 70 cm ² ; dividido; con cable 3 m (15 uds) |
| 818-161 Electrodo neutro; 160 cm ² ; dividido; con cable 3 m; (15 uds) | 818-072 Electrodo neutro; 70 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) |
| 818-162 Electrodo neutro; 160 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) | 818-092 Electrodo neutro; 90 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) |
| 830-050 ARC PLUS; juego de filtros estériles desechables (50uds) | 818-112 Electrodo neutro; 110 cm ² ; dividido; con cable 3 m; EASY (15 uds) |
| 900-030 Conductor equipotencial; 0,5 m | 818-141 Electrodo neutro; 140 cm ² ; dividido; con cable 3 m; (15 uds) |
| 900-031 Conductor | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|-----------------------------|-------------------------------|
| | equipotencial; 5 m | 818-161 Electrodo neutro; |
| | 900-035 Conductor | 160 cm2; dividido; con cable |
| | equipotencial; 1,5 m | 3 m; (15 uds) |
| | 900-390 Ampliación opcional | 818-162 Electrodo neutro; |
| | LIGATION para ARC 350 (REF | 160 cm2; dividido; con cable |
| | 900-350) | 3 m; EASY (15 uds) |
| | 900-391 Ampliación opcional | 830-050 ARC PLUS; juego de |
| | GastroCut para ARC 350 (REF | filtros estériles desechables |
| | 900-351) | (50uds) |
| | 900-392 Ampliación opcional | 900-030 Conductor |
| | Argón / GastroCut para ARC | equipotencial; 0,5 m |
| | 250 / 303 | 900-031 Conductor |
| | 900-395 Opción resección | equipotencial; 5 m |
| | bipolar para ARC 400 / 350 | 900-035 Conductor |
| | (REF 900-351) | equipotencial; 1,5 m |
| | 900-396 Opción LIGATION | 900-390 Ampliación opcional |
| | para ARC 400 / 350 (REF | LIGATION para ARC 350 |
| | 900-351) | (REF 900-350) |
| | 900-397 Opción Europa para | 900-391 Ampliación opcional |
| | ARC 303 (ERBE/MARTIN) | GastroCut para ARC 350 |
| | mediante adaptador | (REF 900-351) |
| | 900-398 Opción Europa para | 900-392 Ampliación opcional |
| | ARC 250 (ERBE/MARTIN) | Argón / GastroCut para ARC |
| | mediante adaptador | 250 / 303 |
| | 900-399 Opción | 900-395 Opción resección |
| | BipolarSimCOAG para ARC | bipolar para ARC 400 / 350 |
| | 400 | (REF 900-351) |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|---|
| | 900-901 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); DIN 477 nro. 6 | 900-396 Opción LIGATION para ARC 400 / 350 (REF 900-351) |
| | 900-902 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); DIN 477 nro. 10 | 900-397 Opción Europa para ARC 303 (ERBE/MARTIN) mediante adaptador |
| | 900-903 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); CGA 580 | 900-398 Opción Europa para ARC 250 (ERBE/MARTIN) mediante adaptador |
| | 900-904 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); BS 341 nro. 3 | 900-399 Opción BipolarSimCOAG para ARC 400 |
| | 900-906 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-001) y ARC 400; DIN 477 nro. 6 | 900-901 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); DIN 477 nro. 6 |
| | 900-907 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-001) y ARC 400; DIN 477 nro. 10 | 900-902 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); DIN 477 nro. 10 |
| | 900-908 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-001) y ARC 400; CGA 580 | 900-903 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); CGA 580 |
| | 900-909 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-001) y ARC 400; BS 341 nro. 3 | 900-904 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-000); BS 341 nro. 3 |
| | 900-911 Cable de red con clavija tipo F; longitud 5 m | 900-906 Manorreductor para ARC PLUS (REF 900-001) y |
| | 900-912 Cable de red con | ARC 400; DIN 477 nro. 6 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|-------------------------------|------------------------------|
| | clavija tipo G; longitud 5 m | 900-907 Manorreductor para |
| | 900-913 Cable de red con | ARC PLUS (REF 900-001) y |
| | clavija tipo K; longitud 5 m | ARC 400; DIN 477 nro. 10 |
| | 900-914 Cable de red con | 900-908 Manorreductor para |
| | clavija tipo L; longitud 5 m | ARC PLUS (REF 900-001) y |
| | 900-915 Cable de red con | ARC 400; CGA 580 |
| | clavija tipo N; longitud 5 m | 900-909 Manorreductor para |
| | 900-916 Cable de red con | ARC PLUS (REF 900-001) y |
| | clavija tipo B; longitud 5 m | ARC 400; BS 341 nro. 3 |
| | 900-917 Cable de red con | 900-911 Cable de red con |
| | clavija tipo I; longitud 5 m | clavija tipo F; longitud 5 m |
| | 901-011 Interruptor de pie a | 900-912 Cable de red con |
| | pedal con tecla; cable 4 m | clavija tipo G; longitud 5 m |
| | 901-021 Interruptor de pie | 900-913 Cable de red con |
| | doble; cable 4 m | clavija tipo K; longitud 5 m |
| | 901-031 Interruptor de pie | 900-914 Cable de red con |
| | doble con tecla; cable 4 m | clavija tipo L; longitud 5 m |
| | 901-032 Interruptor de pie | 900-915 Cable de red con |
| | doble con tecla y estribo; | clavija tipo N; longitud 5 m |
| | cable 4 m | 900-916 Cable de red con |
| | 901-045 Interfaz de | clavija tipo B; longitud 5 m |
| | comunicación con 2 cables de | 900-917 Cable de red con |
| | fibra óptica para ARC 350 y | clavija tipo I; longitud 5 m |
| | ARC PLUS (REF 900-000) | 901-011 Interruptor de pie a |
| | 901-050 Cable de fibra óptica | pedal con tecla; cable 4 m |
| | para ARC 200 / 250 / 300e / | 901-021 Interruptor de pie |
| | 303 para ARC PLUS | doble; cable 4 m |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|---|---|
| 901-051 Cable de fibra óptica para ARC PLUS (REF 900-001) | 901-031 Interruptor de pie doble con tecla; cable 4 m |
| 901-052 Cable de fibra óptica para ARC PLUS (REF 900-000) | 901-032 Interruptor de pie doble con tecla y estribo; cable 4 m |
| 901-124 Set de accesorios; 2,4 mm | 901-045 Interfaz de comunicación con 2 cables de fibra óptica para ARC 350 y ARC PLUS (REF 900-000) |
| 901-140 Set de accesorios; 4 mm | 901-050 Cable de fibra óptica para ARC 200 / 250 / 300e / 303 para ARC PLUS |
| 901-210 Adaptador bipolar; Erbe; para BOWA ARC | 901-051 Cable de fibra óptica para ARC PLUS (REF 900-001) |
| 901-220 Adaptador bipolar; Martin; para BOWA ARC | 901-052 Cable de fibra óptica para ARC PLUS (REF 900-000) |
| 901-250 Adaptador monopolar; Erbe; para BOWA ARC | 901-124 Set de accesorios; 2,4 mm |
| 901-270 Adaptador monopolar; Martin; para BOWA ARC | 901-140 Set de accesorios; 4 mm |
| 902-022 ARC CART; carro porta equipo | 901-210 Adaptador bipolar; Erbe; para BOWA ARC |
| 902-050 ARC CART; carro con cesta frontal; ensamblado | 901-220 Adaptador bipolar; Martin; para BOWA ARC |
| 902-053 ARC CART; carro porta equipo con cajón; | 901-250 Adaptador |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| ensamblado | monopolar; Erbe; para |
| 902-900 ARC CART; soporte | BOWA ARC |
| para bombona de gas | 901-270 Adaptador |
| 902-905 ARC CART; repisa | monopolar; Martin; para |
| inclinada para ARC PLUS / | BOWA ARC |
| SHE SHA | 902-022 ARC CART; carro |
| 902-906 ARC CART; gaveta | porta equipo |
| con tapa | 902-050 ARC CART; carro |
| 902-908 ARC CART; soporte | con cesta frontal; |
| cerrado para bombona de gas | ensamblado |
| 902-911 ARC CART; conector | 902-053 ARC CART; carro |
| para cable equipotencial | porta equipo con cajón; |
| 902-912 ARC CART; cesta de | ensamblado |
| frente | 902-900 ARC CART; soporte |
| 902-913 ARC CART; soporte | para bombona de gas |
| simple para bombona de gas | 902-905 ARC CART; repisa |
| 902-914 ARC CART; soporte | inclinada para ARC PLUS / |
| simple cerrado para bombona | SHE SHA |
| de gas | 902-906 ARC CART; gaveta |
| 902-915 ARC CART; banda de | con tapa |
| reserva para soporte de | 902-908 ARC CART; soporte |
| botella (5 uds) | cerrado para bombona de |
| 902-916 ARC CART; | gas |
| portacables | 902-911 ARC CART; conector |
| 902-917 ARC CART; soporte | para cable equipotencial |
| para pedal simple | 902-912 ARC CART; cesta de |
| 902-918 ARC CART; soporte | frente |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | de cable y pedal para riel normalizado | 902-913 ARC CART; soporte simple para bombona de gas |
| | 902-919 ARC CART; riel normalizado | 902-914 ARC CART; soporte simple cerrado para bombona de gas |
| | 932-045 Cable para sondas de argón flexible; punta redonda; 2,5 m | 902-915 ARC CART; banda de reserva para soporte de botella (5 uds) |
| | 932-146 Cable para sondas de argón flexible; COMFORT; 2,5 m | 902-916 ARC CART; portacables |
| | 950-000 Aspirador de humos quirúrgicos SHE SHA | 902-917 ARC CART; soporte para pedal simple |
| | 951-000 Filtro SHE SHA; 8 horas | 902-918 ARC CART; soporte de cable y pedal para riel normalizado |
| | 952-000 Manguera para mangos SHE SHA; desechable; estéril (10 uds) | 902-919 ARC CART; riel normalizado |
| | 952-100 Manguera para mangos SHE SHA delgada; desechable; estéril (10 uds) | 932-045 Cable para sondas de argón flexible; punta redonda; 2,5 m |
| | 901-012 Interruptor de pie a pedal para ARC 100; cable 4 m | 932-146 Cable para sondas de argón flexible; COMFORT; 2,5 m |
| | 901-125 Equipo para ARC 100; 2,4 mm | 950-000 Aspirador de humos quirúrgicos SHE SHA |
| | 901-126 Equipo de accesorios para ARC 100; 2,4 mm | 951-000 Filtro SHE SHA; 8 horas |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|---------------|--|
| | Instrumental: | 952-000 Manguera para mangos SHE SHA; desechable; estéril (10 uds) |
| 104-045 ErgoPEN fino; 2 pulsadores; asta 4 mm; para Erbe; cable 4,5 m | | 952-100 Manguera para mangos SHE SHA delgada; desechable; estéril (10 uds) |
| 105-045 ErgoPEN fino; 2 pulsadores; asta 2,4 mm; para Erbe; cable 4,5 m | | 901-012 Interruptor de pie a pedal para ARC 100; cable 4 m |
| 110-045 ErgoPEN grande; 2 pulsadores; asta 4 mm; para Erbe; cable 4,5 m | | 901-125 Equipo para ARC 100; 2,4 mm |
| 112-045 ErgoPEN grande; 2 pulsadores; asta 4 mm; para Erbe-T; cable 4,5 m | | 901-126 Equipo de accesorios para ARC 100; 2,4 mm |
| 120-045 JackKNIFE; 2 pulsadores; asta 2,4 mm; para Erbe; cable 4,5 m | | Instrumental: |
| 120-145 JackKNIFE; 2 pulsadores; asta 4 mm; para Erbe; cable 4,5 m | | 104-045 ErgoPEN fino; 2 pulsadores; asta 4 mm; para Erbe; cable 4,5 m |
| 210-030 Mango porta electrodos sin pulsador; asta 4 mm; para Martin; cable 4,5 m | | 105-045 ErgoPEN fino; 2 pulsadores; asta 2,4 mm; para Erbe; cable 4,5 m |
| 214-045 ErgoPEN fino con 2 pulsadores; asta 4 mm; para | | 110-045 ErgoPEN grande; 2 pulsadores; asta 4 mm; para Erbe; cable 4,5 m |
| | | 112-045 ErgoPEN grande; 2 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|
| | Martin; cable 4,5 m | pulsadores; asta 4 mm; para |
| | 215-045 ErgoPEN fino con 2 | Erbe-T; cable 4,5 m |
| | pulsadores; asta 4 mm; para | 120-045 JackKNIFE; 2 |
| | 3-pin; cable 4,5 m | pulsadores; asta 2,4 mm; |
| | 215-145 ErgoPEN fino con 2 | para Erbe; cable 4,5 m |
| | pulsadores; asta 4 mm; | 120-145 JackKNIFE; 2 |
| | COMFORT; cable 4,5 m | pulsadores; asta 4 mm; para |
| | 218-045 ErgoPEN fino con 2 | Erbe; cable 4,5 m |
| | pulsadores; asta 2,4 mm; | 210-030 Mango porta |
| | para 3-pin; cable 4,5 m | electrodos sin pulsador; asta |
| | 218-145 ErgoPEN fino con 2 | 4 mm; para Martin; cable 4,5 |
| | pulsadores; asta 2,4 mm; | m |
| | COMFORT; cable 4,5 m | 214-045 ErgoPEN fino con 2 |
| | 219-030 Mango porta | pulsadores; asta 4 mm; para |
| | electrodo sin pulsador; asta | Martin; cable 4,5 m |
| | 2,4 mm; Martin; cable 4,5 m | 215-045 ErgoPEN fino con 2 |
| | 220-045 JackKNIFE; 2 | pulsadores; asta 4 mm; para |
| | pulsadores; asta 2,4 mm; | 3-pin; cable 4,5 m |
| | para 3-pin; cable 4,5 m | 215-145 ErgoPEN fino con 2 |
| | 220-145 JackKNIFE; 2 | pulsadores; asta 4 mm; |
| | pulsadores; asta 4 mm; para | COMFORT; cable 4,5 m |
| | 3-pin; cable 4,5 m | 218-045 ErgoPEN fino con 2 |
| | 220-245 JackKNIFE; 2 | pulsadores; asta 2,4 mm; |
| | pulsadores; asta 4 mm; para | para 3-pin; cable 4,5 m |
| | Martin; cable 4,5 m | 218-145 ErgoPEN fino con 2 |
| | 227-045 ErgoPEN grande con | pulsadores; asta 2,4 mm; |
| | 2 pulsadores; asta 4 mm; | COMFORT; cable 4,5 m |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| | para Martin; cable 4,5 m | 219-030 Mango porta |
| | 322-045 ErgoPEN grande con | electrodo sin pulsador; asta |
| | 2 pulsadores; asta 4 mm; | 2,4 mm; Martin; cable 4,5 m |
| | para 3-pin; cable 4,5 m | 220-045 JackKNIFE; 2 |
| | 327-045 ErgoPEN grande con | pulsadores; asta 2,4 mm; |
| | 2 pulsadores; asta 2,4 mm; | para 3-pin; cable 4,5 m |
| | para 3-pin; cable 4,5 m | 220-145 JackKNIFE; 2 |
| | 330-030 Mango porta | pulsadores; asta 4 mm; para |
| | electrodos sin pulsador; asta | 3-pin; cable 4,5 m |
| | 4 mm; para 8 mm; cable 4,5 | 220-245 JackKNIFE; 2 |
| | m | pulsadores; asta 4 mm; para |
| | 335-030 Mango porta | Martin; cable 4,5 m |
| | electrodos sin pulsador; asta | 227-045 ErgoPEN grande con |
| | 4 mm; para Bovie 8mm; | 2 pulsadores; asta 4 mm; |
| | cable 4,5 m | para Martin; cable 4,5 m |
| | 500-007 Electrodo de | 322-045 ErgoPEN grande con |
| | cuchillo; recto; asta 4 mm (5 | 2 pulsadores; asta 4 mm; |
| | uds) | para 3-pin; cable 4,5 m |
| | 500-008 Electrodo de | 327-045 ErgoPEN grande con |
| | cuchillo; acodado; rómbico; | 2 pulsadores; asta 2,4 mm; |
| | asta 4 mm (5 uds) | para 3-pin; cable 4,5 m |
| | 500-009 Electrodo de | 330-030 Mango porta |
| | cuchillo; recto; rómbico; asta | electrodos sin pulsador; asta |
| | 4 mm (5 uds) | 4 mm; para 8 mm; cable 4,5 |
| | 500-011 Electrodo de aguja; | m |
| | recto; asta 4 mm (5 uds) | 335-030 Mango porta |
| | 500-014 Electrodo con asa de | electrodos sin pulsador; asta |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | alambre; d=5 mm; asta 4 mm (5 uds) | 4 mm; para Bovie 8mm; cable 4,5 m |
| | 500-015 Electrodo con asa de alambre; d=10 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-007 Electrodo de cuchillo; recto; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-016 Electrodo con asa de alambre; d=14 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-008 Electrodo de cuchillo; acodado; rómbico; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-017 Electrodo con asa de cinta; d=10 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-009 Electrodo de cuchillo; recto; rómbico; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-018 Electrodo con asa de cinta; d=17 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-011 Electrodo de aguja; recto; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-019 Electrodo de bola; recto; d=1,5 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-014 Electrodo con asa de alambre; d=5 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-020 Electrodo de bola; recto; d=2 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-015 Electrodo con asa de alambre; d=10 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-021 Electrodo de bola; recto; d=4 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-016 Electrodo con asa de alambre; d=14 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-022 Electrodo de bola; recto; d=6 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-017 Electrodo con asa de cinta; d=10 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-023 Electrodo de placa; | 500-018 Electrodo con asa de cinta; d=17 mm; asta 4 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | 8 x 10 mm; asta 4 mm | mm (5 uds) |
| | 500-024 Electrodo de placa; recto; 10 x 15 mm; asta 4 mm | 500-019 Electrodo de bola; recto; d=1,5 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-112 Micro-electrodo de aguja; alambre de tungsteno; recto; asta 4 mm | 500-020 Electrodo de bola; recto; d=2 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-113 Micro-electrodo de aguja; alambre de tungsteno; acodado; asta 4 mm | 500-021 Electrodo de bola; recto; d=4 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-124 Electrodo de aguja; acodado 45°; asta 4 mm (5 uds) | 500-022 Electrodo de bola; recto; d=6 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-125 Electrodo de lanceta; acodado; asta 4 mm (5 uds) | 500-023 Electrodo de placa; 8 x 10 mm; asta 4 mm |
| | 500-126 Electrodo de lanceta; recto; asta 4 mm (5 uds) | 500-024 Electrodo de placa; recto; 10 x 15 mm; asta 4 mm |
| | 500-127 Electrodo de cuchillo; fino; recto; asta 4 mm (5 uds) | 500-112 Micro-electrodo de aguja; alambre de tungsteno; recto; asta 4 mm |
| | 500-129 Electrodo de bola; acodado; d=1,5 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-113 Micro-electrodo de aguja; alambre de tungsteno; acodado; asta 4 mm |
| | 500-130 Electrodo de bola; acodado; d=2 mm; asta 4 | 500-124 Electrodo de aguja; acodado 45°; asta 4 mm (5 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | mm (5 uds) | uds) |
| | 500-131 Electrodo de bola; acodado; d=4 mm; asta 4 mm (5 uds) | 500-125 Electrodo de lanceta; acodado; asta 4 mm (5 uds) |
| | 500-150 Alargamiento para electrodos; 172 mm; asta 4 mm | 500-126 Electrodo de lanceta; recto; asta 4 mm (5 uds) |
| | 510-108 Electrodo de aguja; artroscopía; acodado 90°; 1,5 x 0,8 mm | 500-127 Electrodo de cuchillo; fino; recto; asta 4 mm (5 uds) |
| | 510-109 Electrodo de aguja; artroscopía; acodado 90°; 4 x 0,8 mm | 500-129 Electrodo de bola; acodado; d=1,5 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 510-110 Electrodo de aguja; artroscopía; acodado 45°; 3 x 1,5 mm | 500-130 Electrodo de bola; acodado; d=2 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 510-112 Electrodo de palpación; artroscopía; acodado 90°; 3 x 1,5 mm | 500-131 Electrodo de bola; acodado; d=4 mm; asta 4 mm (5 uds) |
| | 520-027 Electrodo de aguja; recto; 136 mm; asta aislada 4 mm | 500-150 Alargamiento para electrodos; 172 mm; asta 4 mm |
| | 520-028 Electrodo de aguja; recto; 154 mm; asta aislada 4 mm | 510-108 Electrodo de aguja; artroscopía; acodado 90°; 1,5 x 0,8 mm |
| | 520-029 Electrodo de bola; recto; d=4 mm; 122 mm, | 510-109 Electrodo de aguja; artroscopía; acodado 90°; 4 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|---|---|
| | asta aislada 4 mm | x 0,8 mm |
| | 520-030 Electrodo de bola; recto; d=6 mm; 124 mm, asta aislada 4 mm | 510-110 Electrodo de aguja; artroscopía; acodado 45°; 3 x 1,5 mm |
| | 520-031 Electrodo con asa de alambre; recto; d=5 mm; 123 mm; asta aislada 4 mm | 510-112 Electrodo de palpación; artroscopía; acodado 90°; 3 x 1,5 mm |
| | 520-032 Electrodo con asa de alambre; recto; d=10 mm; 128 mm; asta aislada 4 mm | 520-027 Electrodo de aguja; recto; 136 mm; asta aislada 4 mm |
| | 520-035 Electrodo de bola; acodado; d=6 mm; 124 mm; asta aislada 4 mm | 520-028 Electrodo de aguja; recto; 154 mm; asta aislada 4 mm |
| | 520-110 MetraLOOP; tija interior; tija exterior; asa 100 mm | 520-029 Electrodo de bola; recto; d=4 mm; 122 mm, asta aislada 4 mm |
| | 520-113 MetraLOOP; tija interior | 520-030 Electrodo de bola; recto; d=6 mm; 124 mm, asta aislada 4 mm |
| | 520-114 MetraLOOP; tija exterior | 520-031 Electrodo con asa de alambre; recto; d=5 mm; 123 mm; asta aislada 4 mm |
| | 520-115 MetraLOOP; COMFORT; tija interior; tija exterior; asa 100 mm | 520-032 Electrodo con asa de alambre; recto; d=10 mm; 128 mm; asta aislada 4 mm |
| | 520-116 MetraLOOP; COMFORT; tija interior | mm |
| | 520-117 MetraLOOP; asas de recambio; 100 mm; | 520-035 Electrodo de bola; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|-------------------------------|------------------------------|
| | desechable; estéril; 10 uds | acodado; d=6 mm; 124 mm; |
| | 520-118 MetraLOOP; asas de | asta aislada 4 mm |
| | recambio; 175 mm; | 520-110 MetraLOOP; tija |
| | desechable; estéril; 10 uds | interior; tija exterior; asa |
| | 520-122 Electrodo de aguja; | 100 mm |
| | acodado; 132 mm; asta | 520-113 MetraLOOP; tija |
| | aislada 4 mm | interior |
| | 520-123 Electrodo de | 520-114 MetraLOOP; tija |
| | cuchillo; acodado; rómbico; | exterior |
| | 142 mm; asta aislada 4 mm | 520-115 MetraLOOP; |
| | 520-124 Electrodo de | COMFORT; tija interior; tija |
| | cuchillo; recto; rómbico; 142 | exterior; asa 100 mm |
| | mm; asta aislada 4 mm | 520-116 MetraLOOP; |
| | 520-132 Electrodo de asa; 20 | COMFORT; tija interior |
| | x 20 mm; 138 mm; asta | 520-117 MetraLOOP; asas de |
| | aislada 4 mm | recambio; 100 mm; |
| | 520-133 Electrodo de asa; 20 | desechable; estéril; 10 uds |
| | x 15 mm; 133 mm; asta | 520-118 MetraLOOP; asas de |
| | aislada 4 mm | recambio; 175 mm; |
| | 520-134 Electrodo de asa; 10 | desechable; estéril; 10 uds |
| | x 10 mm; 128 mm; asta | 520-122 Electrodo de aguja; |
| | aislada 4 mm | acodado; 132 mm; asta |
| | 520-135 Electrodo de asa; 15 | aislada 4 mm |
| | x 15 mm; 133 mm; asta | 520-123 Electrodo de |
| | aislada 4 mm | cuchillo; acodado; rómbico; |
| | 520-136 Electrodo de asa; 25 | 142 mm; asta aislada 4 mm |
| | x 25 mm; 143 mm; asta | 520-124 Electrodo de |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|--|---|
| | aislada 4 mm | cuchillo; recto; rómbico; 142 mm; asta aislada 4 mm |
| 530-000 | Recipiente para electrodos; 12 electrodos estándar; asta 2,4 mm | 520-132 Electrodo de asa; 20 x 20 mm; 138 mm; asta aislada 4 mm |
| 530-008 | Electrodo de cuchillo; acodado; rómbico; asta 2,4 mm (5 uds) | 520-133 Electrodo de asa; 20 x 15 mm; 133 mm; asta aislada 4 mm |
| 530-009 | Electrodo de cuchillo; recto; rómbico; asta 2,4 mm (5 uds) | 520-134 Electrodo de asa; 10 x 10 mm; 128 mm; asta aislada 4 mm |
| 530-012 | Micro-electrodo de aguja; alambre de tungsteno; recto; asta 2,4 mm | 520-135 Electrodo de asa; 15 x 15 mm; 133 mm; asta aislada 4 mm |
| 530-013 | Micro-electrodo de aguja; alambre de tungsteno; acodado; asta 2,4 mm | 520-136 Electrodo de asa; 25 x 25 mm; 143 mm; asta aislada 4 mm |
| 530-014 | Electrodo con asa de alambre; d=5 mm; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-000 Recipiente para electrodos; 12 electrodos estándar; asta 2,4 mm |
| 530-015 | Electrodo con asa de alambre; d=10 mm; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-008 Electrodo de cuchillo; acodado; rómbico; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-016 | Electrodo con asa de alambre; d=14 mm; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-009 Electrodo de cuchillo; recto; rómbico; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-017 | Electrodo con asa de cinta; d=10 mm; asta 2,4 | 530-012 Micro-electrodo de |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | mm (5 uds) | aguja; alambre de |
| 530-020 Electrodo de bola; | recto; d=2 mm; asta 2,4 mm | tungsteno; recto; asta 2,4 mm |
| (5 uds) | | 530-013 Micro-electrodo de |
| 530-021 Electrodo de bola; | recto; d=4 mm; asta 2,4 mm | aguja; alambre de |
| (5 uds) | | tungsteno; acodado; asta |
| 530-022 Electrodo de bola; | recto; d=6 mm; asta 2,4 mm | 2,4 mm |
| (5 uds) | | 530-014 Electrodo con asa |
| 530-027 Electrodo de aguja; | recto; 140 mm; asta aislada | de alambre; d=5 mm; asta |
| 2,4 mm | | 2,4 mm (5 uds) |
| 530-028 Electrodo de | cuchillo; recto; 152 mm; asta | 530-015 Electrodo con asa |
| aislada 2,4 mm | | de alambre; d=10 mm; asta |
| 530-029 Electrodo de bola; | d=4 mm; 126 mm; asta | 2,4 mm (5 uds) |
| aislada 2,4 mm | | 530-016 Electrodo con asa |
| 530-030 Electrodo de bola; | d=6 mm; 128 mm; asta | de alambre; d=14 mm; asta |
| aislada 2,4 mm | | 2,4 mm (5 uds) |
| 530-032 Electrodo con asa de | alambre; d=10 mm; 132 | 530-017 Electrodo con asa |
| mm; asta aislada 2,4 mm | | de cinta; d=10 mm; asta 2,4 |
| 530-035 Electrodo de bola; | d=6 mm; acodado;128 mm; | mm (5 uds) |
| | | 530-020 Electrodo de bola; |
| | | recto; d=2 mm; asta 2,4 |
| | | mm (5 uds) |
| | | 530-021 Electrodo de bola; |
| | | recto; d=4 mm; asta 2,4 |
| | | mm (5 uds) |
| | | 530-022 Electrodo de bola; |
| | | recto; d=6 mm; asta 2,4 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | asta aislada 2,4 mm | mm (5 uds) |
| | 530-070 Alargamiento para electrodos; 105 mm; asta 2,4 mm | 530-027 Electrodo de aguja; recto; 140 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-122 Electrodo de aguja; acodado; 136 mm; asta aislada 2,4 mm | 530-028 Electrodo de cuchillo; recto; 152 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-123 Electrodo de cuchillo; acodado; rómbico; 146 mm; asta aislada 2,4 mm | 530-029 Electrodo de bola; d=4 mm; 126 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-124 Electrodo de aguja; acodado; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-030 Electrodo de bola; d=6 mm; 128 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-125 Electrodo de lanceta; acodado; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-032 Electrodo con asa de alambre; d=10 mm; 132 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-126 Electrodo de lanceta; recto; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-035 Electrodo de bola; d=6 mm; acodado; 128 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-127 Electrodo de cuchillo; fino; recto; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-070 Alargamiento para electrodos; 105 mm; asta 2,4 mm |
| | 530-130 Electrodo de bola; d=2 mm; acodado; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-122 Electrodo de aguja; acodado; 136 mm; asta aislada 2,4 mm |
| | 530-132 Electrodo de asa; 20 | 530-123 Electrodo de cuchillo; acodado; rómbico; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|---|---|
| | x 20 mm; 142 mm; asta aislada 2,4 mm | 146 mm; asta aislada 2,4 mm |
| 530-133 | Electrodo de asa; 20 x 15 mm; 137 mm; asta aislada 2,4 mm | 530-124 Electrodo de aguja; acodado; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-134 | Electrodo de asa; 10 x 10 mm; 132 mm; asta aislada 2,4 mm | 530-125 Electrodo de lanceta; acodado; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-135 | Electrodo de asa; 15 x 15 mm; 133 mm; asta aislada 2,4 mm | 530-126 Electrodo de lanceta; recto; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-136 | Electrodo de asa; 25 x 25 mm; 143 mm; asta aislada 2,4 mm | 530-127 Electrodo de cuchillo; fino; recto; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-150 | Alargamiento para electrodos; 175 mm; asta 2,4 mm | 530-130 Electrodo de bola; d=2 mm; acodado; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 530-207 | Electrodo de cuchillo; recto; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-132 Electrodo de asa; 20 x 20 mm; 142 mm; asta aislada 2,4 mm |
| 530-211 | Electrodo de aguja; recto; asta 2,4 mm (5 uds) | 530-133 Electrodo de asa; 20 x 15 mm; 137 mm; asta aislada 2,4 mm |
| 530-224 | Electrodo de cuchillo; rómbico; 146 mm; asta aislada 2,4 mm (5 uds) | 530-134 Electrodo de asa; 10 x 10 mm; 132 mm; asta aislada 2,4 mm |
| 530-225 | Electrodo de aguja ENT; acodado; 124 mm; asta | 530-135 Electrodo de asa; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|---|---|
| | aislada 2,4 mm | 15 x 15 mm; 133 mm; asta |
| 605-001 | Pinza bipolar; acodada; 195 mm; 8 mm x 1 mm | aislada 2,4 mm |
| 605-002 | Pinza bipolar; bayoneta; 195 mm; 6 mm x 1 mm | 530-136 Electrodo de asa; 25 x 25 mm; 143 mm; asta |
| 605-007 | Pinza bipolar; acodada; 195 mm; 8 mm x 2 mm | aislada 2,4 mm |
| 605-011 | Pinza bipolar; recta; 160 mm; 6 mm x aguja | 530-150 Alargamiento para electrodos; 175 mm; asta |
| 605-013 | Pinza bipolar; acodada; 160 mm; 6 mm x 0,5 mm | 2,4 mm |
| 605-014 | Pinza bipolar; acodada; 160 mm; 6 mm x 1 mm | 530-207 Electrodo de cuchillo; recto; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 605-018 | Pinza bipolar; bayoneta; 165 mm; 6 mm x 1 mm | 530-211 Electrodo de aguja; recto; asta 2,4 mm (5 uds) |
| 605-019 | Pinza bipolar; recta; 110 mm; 6 mm x aguja | 530-224 Electrodo de cuchillo; rómbico; 146 mm; asta aislada 2,4 mm (5 uds) |
| 605-020 | Pinza bipolar; recta; 110 mm; 6 mm x 0,5 mm | 530-225 Electrodo de aguja ENT; acodado; 124 mm; asta |
| 605-021 | Pinza bipolar; acodada; 110 mm; 6 mm x | aislada 2,4 mm |
| | | 605-001 Pinza bipolar; acodada; 195 mm; 8 mm x 1 mm |
| | | 605-002 Pinza bipolar; bayoneta; 195 mm; 6 mm x 1 mm |
| | | 605-007 Pinza bipolar; acodada; 195 mm; 8 mm x 2 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|---|
| | 0,5 | mm |
| | 605-023 Pinza bipolar; acodada; 110 mm; 6 mm x aguja | 605-011 Pinza bipolar; recta; 160 mm; 6 mm x aguja |
| | 605-024 Pinza bipolar; acodada; 220 mm; 8 mm x 1 mm | 605-013 Pinza bipolar; acodada; 160 mm; 6 mm x 0,5 mm |
| | 605-027 Pinza bipolar; recta; 160 mm; 8 mm x 2 mm | 605-014 Pinza bipolar; acodada; 160 mm; 6 mm x 1 mm |
| | 605-029 Pinza bipolar; recta; 195 mm; 8 mm x 2 mm | 605-018 Pinza bipolar; bayoneta; 165 mm; 6 mm x 1 mm |
| | 605-030 Pinza bipolar; recta; 220 mm; 8 mm x 2 mm | 605-019 Pinza bipolar; recta; 110 mm; 6 mm x aguja |
| | 605-031 Pinza bipolar; bayoneta; 220 mm; 6 mm x 0,5 mm | 605-020 Pinza bipolar; recta; 110 mm; 6 mm x 0,5 mm |
| | 605-033 Pinza bipolar; bayoneta; 165 mm; 6 mm x 0,5 mm | 605-021 Pinza bipolar; acodada; 110 mm; 6 mm x 0,5 mm |
| | 605-034 Pinza bipolar; bayoneta; 195 mm; 8 mm x 2 mm | 605-023 Pinza bipolar; acodada; 110 mm; 6 mm x aguja |
| | 605-036 Pinza bipolar; acodada; 160 mm; 6 mm x aguja | 605-024 Pinza bipolar; acodada; 220 mm; 8 mm x 1 mm |
| | 605-039 Pinza bipolar; recta; 160 mm; 8 mm x 1 mm | 605-027 Pinza bipolar; recta; 160 mm; 8 mm x 2 mm |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|---|--|
| 605-040 Pinza bipolar; recta; 195 mm; 8 mm x 1 mm | 605-029 Pinza bipolar; recta; 195 mm; 8 mm x 2 mm |
| 605-041 Pinza bipolar; recta; 220 mm; 8 mm x 1 mm | 605-030 Pinza bipolar; recta; 220 mm; 8 mm x 2 mm |
| 605-057 Pinza bipolar; recta; 195 mm; 8 mm x 2 mm; perfil cuadrado | 605-031 Pinza bipolar; bayoneta; 220 mm; 6 mm x 0,5 mm |
| 605-058 Pinza bipolar; acodada; 195 mm; 8 mm x 2 mm; perfil cuadrado | 605-033 Pinza bipolar; bayoneta; 165 mm; 6 mm x 0,5 mm |
| 605-059 Pinza bipolar; bayoneta; 195 mm; 8 mm x 2 mm; perfil cuadrado | 605-034 Pinza bipolar; bayoneta; 195 mm; 8 mm x 2 mm |
| 605-063 Pinza bipolar; bayoneta; acodada; 220 mm; 6 mm x 1 mm | 605-036 Pinza bipolar; acodada; 160 mm; 6 mm x aguja |
| 605-070 Pinza bipolar; recta; 300 mm; 8 mm x 2 mm | 605-039 Pinza bipolar; recta; 160 mm; 8 mm x 1 mm |
| 605-080 Pinza bipolar; recta; 270 mm; 8 mm x 2 mm | 605-040 Pinza bipolar; recta; 195 mm; 8 mm x 1 mm |
| 607-001 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 195 mm x 8 mm x 1 mm | 605-041 Pinza bipolar; recta; 220 mm; 8 mm x 1 mm |
| 607-002 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; bayoneta; 195 mm x 6 mm x | 605-057 Pinza bipolar; recta; 195 mm; 8 mm x 2 mm; perfil cuadrado |
| | 605-058 Pinza bipolar; acodada; 195 mm; 8 mm x 2 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|---|
| | 1 mm | mm; perfil cuadrado |
| | 607-007 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 195 mm x 8 mm x 2 mm | 605-059 Pinza bipolar; bayoneta; 195 mm; 8 mm x 2 mm; perfil cuadrado |
| | 607-014 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 160 mm x 6 mm x 1 mm | 605-063 Pinza bipolar; bayoneta; acodada; 220 mm; 6 mm x 1 mm |
| | 607-020 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; recta; 110 mm x 6 mm x 0,5 mm | 605-070 Pinza bipolar; recta; 300 mm; 8 mm x 2 mm |
| | 607-021 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 110 mm x 6 mm x 0,5 mm | 605-080 Pinza bipolar; recta; 270 mm; 8 mm x 2 mm |
| | 607-027 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; recta; 160 mm x 8 mm x 2 mm | 607-001 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 195 mm x 8 mm x 1 mm |
| | 607-029 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; recta; 195 mm x 8 mm x 2 mm | 607-002 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; bayoneta; 195 mm x 6 mm x 1 mm |
| | 607-030 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; | 607-007 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 195 mm x 8 mm x 2 mm |
| | | 607-014 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; acodada; 160 mm x 6 mm x 1 mm |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | recta; 220 mm x 8 mm x 2 mm | 607-020 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; |
| | 607-039 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; | recta; 110 mm x 6 mm x 0,5 mm |
| | recta; 160 mm x 8 mm x 1 mm | 607-021 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; |
| | 607-040 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; | acodada; 110 mm x 6 mm x 0,5 mm |
| | recta; 195 mm x 8 mm x 1 mm | 607-027 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; |
| | 607-080 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; | recta; 160 mm x 8 mm x 2 mm |
| | recta; 270 mm x 8 mm x 2 mm | 607-029 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; |
| | 610-016 Pinza monopolar; bayoneta; 195 mm; 8 mm x 2 mm | recta; 195 mm x 8 mm x 2 mm |
| | 610-017 Pinza monopolar; recta; 195 mm; 8 mm x 2 mm | 607-030 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; recta; 220 mm x 8 mm x 2 mm |
| | 610-018 Pinza monopolar; recta; 195 mm; 8 mm x 1 mm | 607-039 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; recta; 160 mm x 8 mm x 1 mm |
| | 610-019 Pinza monopolar; recta; 220 mm; 8 mm x 2 mm | 607-040 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; |
| | 610-021 Pinza monopolar; | recta; 195 mm x 8 mm x 1 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|--|--|
| | recta; 220 mm; 8 mm x 1 mm | mm |
| 610-025 | Pinza monopolar; recta; 270 mm; 8 mm x 2 mm | 607-080 Pinza bipolar no adhesiva; NON-Stick-Gold; recta; 270 mm x 8 mm x 2 mm |
| 612-018 | Pinza monopolar; anatómica; 180 mm ; 18 mm x 2 mm | 610-016 Pinza monopolar; bayoneta; 195 mm; 8 mm x 2 mm |
| 612-021 | Pinza monopolar; anatómica; 200 mm ; 18 mm x 2,2 mm | 610-017 Pinza monopolar; recta; 195 mm; 8 mm x 2 mm |
| 612-025 | Pinza monopolar; anatómica; 250 mm ; 18 mm x 2,4 mm | 610-018 Pinza monopolar; recta; 195 mm; 8 mm x 1 mm |
| 612-118 | Pinza monopolar; quirúrgica; 180 mm ; 18 mm x 2 mm | 610-019 Pinza monopolar; recta; 220 mm; 8 mm x 2 mm |
| 612-121 | Pinza monopolar; quirúrgica; 200 mm ; 18 mm x 2,2 mm | 610-021 Pinza monopolar; recta; 220 mm; 8 mm x 1 mm |
| 612-125 | Pinza monopolar; quirúrgica; 250 mm ; 18 mm x 2,4 mm | 610-025 Pinza monopolar; recta; 270 mm; 8 mm x 2 mm |
| 700-003 | Electrodo LAP; espátula; 360 mm | 612-018 Pinza monopolar; anatómica; 180 mm ; 18 mm x 2 mm |
| 700-004 | Electrodo LAP; gancho reforzado; 360 mm | 612-021 Pinza monopolar; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | | |
|--|---|---------------|--|
| | 700-005 Electrodo gancho fino; 360 mm | LAP; | anat6mica; 200 mm ; 18 mm x 2,2 mm |
| | 700-006 Electrodo aguja; 360 mm | LAP; | 612-025 Pinza monopolar; anat6mica; 250 mm ; 18 mm x 2,4 mm |
| | 710-003 Electrodo espátula; canal de aspiraci6n/enjuague; 360 mm | LAP; tapa; | 612-118 Pinza monopolar; quirúrgica; 180 mm ; 18 mm x 2 mm |
| | 710-004 Electrodo gancho reforzado; canal de aspiraci6n/enjuague; 360 mm | LAP; tapa; | 612-121 Pinza monopolar; quirúrgica; 200 mm ; 18 mm x 2,2 mm |
| | 710-005 Electrodo gancho fino; canal de aspiraci6n/enjuague; 360 mm | LAP; tapa; | 612-125 Pinza monopolar; quirúrgica; 250 mm ; 18 mm x 2,4 mm |
| | 710-006 Electrodo aguja; canal de aspiraci6n/enjuague; 360 mm | LAP; tapa; | 700-003 Electrodo LAP; espátula; 360 mm |
| | 720-000 Mango para ErgoLAP MONOPOLAR | | 700-004 Electrodo LAP; gancho reforzado; 360 mm |
| | 721-301 ErgoLAP MONOPOLAR; inserto pinza de agarre; 360 mm | | 700-005 Electrodo LAP; gancho fino; 360 mm |
| | 721-302 ErgoLAP MONOPOLAR; inserto pinza | | 700-006 Electrodo LAP; aguja; 360 mm |
| | | | 710-003 Electrodo LAP; espátula; canal de aspiraci6n/enjuague; tapa; 360 mm |
| | | | 710-004 Electrodo LAP; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|---|---|
| | de agarre tipo DeBakey; 360 mm | gancho reforzado; canal de aspiración/enjuague; tapa; |
| 721-303 | ErgoLAP | 360 mm |
| | MONOPOLAR; inserto pinza | 710-005 Electrodo LAP; |
| | de agarre tipo Babcock; 360 mm | gancho fino; canal de aspiración/enjuague; tapa; |
| 721-304 | ErgoLAP | 360 mm |
| | MONOPOLAR; inserto tipo tijera Metzenbaum; 360 mm | 710-006 Electrodo LAP; |
| 721-306 | ErgoLAP | aguja; canal de aspiración/enjuague; tapa; |
| | MONOPOLAR; inserto tijera | 360 mm |
| | tipo de gancho; 360 mm | 720-000 Mango para ErgoLAP MONOPOLAR |
| 721-307 | ErgoLAP | 721-301 ErgoLAP |
| | MONOPOLAR; inserto pinza | MONOPOLAR; inserto pinza de agarre; 360 mm |
| | de agarre tipo Dorsey; 360 mm | 721-302 ErgoLAP |
| 721-308 | ErgoLAP | MONOPOLAR; inserto pinza de agarre tipo DeBakey; 360 mm |
| | MONOPOLAR; inserto pinza | 721-303 ErgoLAP |
| | de agarre tipo Fundus; 360 mm | MONOPOLAR; inserto pinza de agarre tipo Babcock; 360 mm |
| 721-309 | ErgoLAP | 721-304 ErgoLAP |
| | MONOPOLAR; inserto pinza | MONOPOLAR; inserto tipo tijera Metzenbaum; 360 mm |
| | de agarre tipo Maryland; 360 mm | |
| 721-310 | ErgoLAP | |
| | MONOPOLAR; inserto pinza | |
| | de agarre tipo aligatór; 360 | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | | | |
|---------|---------|---|--|---------|
| | mm | | 721-306 | ErgoLAP |
| 722-530 | ErgoLAP | MONOPOLAR; tubo; 360 mm | MONOPOLAR; inserto tijera tipo de gancho; 360 mm | |
| 736-005 | ErgoLAP | MONOPOLAR; mango; vástago; juntas de recambio; 360 mm | 721-307 | ErgoLAP |
| 750-000 | ErgoLAP | BIPOLAR; mango | 721-308 | ErgoLAP |
| 750-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; mango; tubo; juntas de recambio; 330 mm | 721-309 | ErgoLAP |
| 751-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; inserto pinza tipo Hirsch | 721-310 | ErgoLAP |
| 752-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; inserto pinza tipo Kleppinger; 330 mm | 722-530 | ErgoLAP |
| 753-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; inserto pinza; 330 mm | 736-005 | ErgoLAP |
| 754-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; inserto micropinza; 330 mm | 750-000 | ErgoLAP |
| 755-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; tubo exterior; 330 mm | | |
| 756-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; tubo interior; 330 mm | | |
| 760-033 | ErgoLAP | BIPOLAR; inserto NON-stick CUT tipo | | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------------------------|--------------------------|---|
| | cuchillo; 330 mm | 750-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 760-216 TissueSeal PLUS | COMFORT; 160 mm; cable | mango; tubo; juntas de recambio; 330 mm |
| 4,5 m | | 751-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 760-219 TissueSeal PLUS | COMFORT; 190 mm; cable | inserto pinza tipo Hirsch |
| 4,5 m | | 752-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 760-223 TissueSeal PLUS | COMFORT; 230 mm; cable | inserto pinza tipo Kleppinger; |
| 4,5 m | | 330 mm |
| 760-228 TissueSeal PLUS | COMFORT; 280 mm; cable | 753-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 4,5 m | | inserto pinza; 330 mm |
| 760-319 Mango TissueSeal; | COMFORT; 190 mm; cable | 754-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 4,5 m | | inserto micropinza; 330 mm |
| 760-323 Mango TissueSeal; | COMFORT; 230 mm; cable | 755-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 4,5 m | | tubo exterior; 330 mm |
| 760-328 Mango TissueSeal; | COMFORT; 280 mm; cable | 756-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| 4,5 m | | tubo interior; 330 mm |
| 761-033 ErgoLAP BIPOLAR; | inserto NON-Stick CUT | 760-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| cuneado; 330 mm | | inserto NON-stick CUT tipo |
| 770-000 NightKNIFE & | LIGATOR; mango; COMFORT; | cuchillo; 330 mm |
| | | 760-216 TissueSeal PLUS |
| | | COMFORT; 160 mm; cable |
| | | 4,5 m |
| | | 760-219 TissueSeal PLUS |
| | | COMFORT; 190 mm; cable |
| | | 4,5 m |
| | | 760-223 TissueSeal PLUS |
| | | COMFORT; 230 mm; cable |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|------------------------------|----------------------------|
| | cable 4,5 m | 4,5 m |
| | 770-036 LIGATORmango; | 760-228 TissueSeal PLUS |
| | tubo y juntas de recambio; | COMFORT; 280 mm; cable |
| | 360 mm; COMFORT | 4,5 m |
| | 770-200 NightKNIFE; mango; | 760-319 Mango TissueSeal; |
| | tubo; inserto; 200 mm; | COMFORT; 190 mm; cable |
| | COMFORT | 4,5 m |
| | 770-201 NightKNIFE; mango; | 760-323 Mango TissueSeal; |
| | tubo; inserto; cuchillo | COMFORT; 230 mm; cable |
| | recambiable; 200 mm; | 4,5 m |
| | COMFORT | 760-328 Mango TissueSeal; |
| | 770-211 LIGATOR; tubo; 110 | COMFORT; 280 mm; cable |
| | mm | 4,5 m |
| | 770-236 LIGATOR; tubo; 360 | 761-033 ErgoLAP BIPOLAR; |
| | mm | inserto NON-Stick CUT |
| | 770-300 NightKNIFE; mango; | cuneado; 330 mm |
| | tubo; inserto; 360 mm; | 770-000 NightKNIFE & |
| | COMFORT | LIGATOR; mango; |
| | 770-301 NightKNIFE; mango; | COMFORT; cable 4,5 m |
| | tubo; inserto; cuchillo | 770-036 LIGATORmango; |
| | recambiable; 360 mm; | tubo y juntas de recambio; |
| | COMFORT | 360 mm; COMFORT |
| | 770-320 NightKNIFE; tubo; | 770-200 NightKNIFE; |
| | 200 mm | mango; tubo; inserto; 200 |
| | 770-336 NightKNIFE; tubo; | mm; COMFORT |
| | 360 mm | 770-201 NightKNIFE; |
| | 770-999 NightKNIFE; cuchillo | mango; tubo; inserto; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| | (5 uds) | cuchillo recambiable; 200 |
| | 771-011 LIGATOR; inserto; | mm; COMFORT |
| | pinza recta; 110 mm | 770-211 LIGATOR; tubo; |
| | 771-036 LIGATOR; inserto; | 110 mm |
| | pinza recta; 360 mm | 770-236 LIGATOR; tubo; |
| | 771-120 Inserto NightKNIFE; | 360 mm |
| | 200 mm | 770-300 NightKNIFE; |
| | 771-121 Inserto NightKNIFE; | mango; tubo; inserto; 360 |
| | cuchillo recambiable; 200 mm | mm; COMFORT |
| | 771-136 Inserto NightKNIFE; | 770-301 NightKNIFE; |
| | 360 mm | mango; tubo; inserto; |
| | 771-137 Inserto NightKNIFE; | cuchillo recambiable; 360 |
| | cuchillo recambiable; 360 mm | mm; COMFORT |
| | 772-011 LIGATOR; inserto | 770-320 NightKNIFE; tubo; |
| | pinza tipo Maryland; 110 mm | 200 mm |
| | 772-036 LIGATOR; inserto | 770-336 NightKNIFE; tubo; |
| | pinza tipo Maryland; 360 mm | 360 mm |
| | 773-000 Equipo NightKNIFE & | 770-999 NightKNIFE; cuchillo |
| | LIGATOR | (5 uds) |
| | 773-001 Equipo NightKNIFE & | 771-011 LIGATOR; inserto; |
| | LIGATOR (cuchillo | pinza recta; 110 mm |
| | recambiable) | 771-036 LIGATOR; inserto; |
| | 795-145 BIZZER; tijeras | pinza recta; 360 mm |
| | bipolares; 145 mm; acodada; | 771-120 Inserto NightKNIFE; |
| | punta aguja | 200 mm |
| | 795-180 BIZZER; tijeras | 771-121 Inserto NightKNIFE; |
| | bipolares; 180 mm; acodada; | cuchillo recambiable; 200 |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|---|---|
| | punta aguja | mm |
| | 795-545 BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; punta aguja; COMFORT; 4,5 m | 771-136 Inserto NightKNIFE; 360 mm |
| | 795-580 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; punta aguja; COMFORT; 4,5 m | 771-137 Inserto NightKNIFE; cuchillo recambiable; 360 mm |
| | 796-170 BIZZER; tijeras bipolares; 170 mm; acodada | 772-011 LIGATOR; inserto pinza tipo Maryland; 110 mm |
| | 796-570 BIZZER; tijeras bipolares; 170 mm; acodada; COMFORT; cable 4,5 m | 772-036 LIGATOR; inserto pinza tipo Maryland; 360 mm |
| | 797-180 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; delgada | 773-000 Equipo NightKNIFE & LIGATOR |
| | 797-230 BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; delgada | 773-001 Equipo NightKNIFE & LIGATOR (cuchillo recambiable) |
| | 797-280 BIZZER; tijeras bipolares; 280 mm; acodada; delgada | 795-145 BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; punta aguja |
| | 797-580 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; delgada; COMFORT; cable 4,5 m | 795-180 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; punta aguja |
| | | 795-545 BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; punta aguja; COMFORT; 4,5 m |
| | | 795-580 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|---|---|
| 797-630 | BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; delgada; COMFORT; cable 4,5 m | acodada; punta aguja; COMFORT; 4,5 m |
| 797-680 | BIZZER; tijeras bipolares; 280 mm; acodada; delgada; COMFORT; cable 4,5 m | 796-170 BIZZER; tijeras bipolares; 170 mm; acodada |
| 798-145 | BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; fina | 796-570 BIZZER; tijeras bipolares; 170 mm; acodada; COMFORT; cable 4,5 m |
| 798-180 | BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; fina | 797-180 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; delgada |
| 798-230 | BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; fina | 797-230 BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; delgada |
| 798-280 | BIZZER; tijeras bipolares; 280 mm; acodada; fina | 797-280 BIZZER; tijeras bipolares; 280 mm; acodada; delgada |
| 798-545 | BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m | 797-580 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; delgada; COMFORT; cable 4,5 m |
| 798-580 | BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m | 797-630 BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; delgada; COMFORT; cable 4,5 m |
| 798-630 | BIZZER; tijeras | 797-680 BIZZER; tijeras bipolares; 280 mm; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | | |
|--|---|---|---|
| | bipolares; 230 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m | 798-680 BIZZER; tijeras | acodada; delgada; COMFORT; cable 4,5 m |
| | bipolares; 280 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m | 800-001 NON-Stick; electrodo cuchillo; asta 2,4 mm; desechable; estéril (10 uds) | 798-145 BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; fina |
| | 800-002 NON-Stick; electrodo aguja; asta 2,4 mm; desechable; estéril (10 uds) | 800-003 NON-Stick; electrodo bola; asta 2,4 mm; desechable; estéril (10 uds) | 798-180 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; fina |
| | 800-004 NON-Stick; electrodo cuchillo; 152 mm; asta 2,4 mm; desechable; estéril (10 uds) | 800-005 NON-Stick; electrodo bola; 134 mm; asta 2,4 mm; desechable; estéril (10 uds) | 798-230 BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; fina |
| | 800-007 Electrodo cuchillo; asta 2,4 mm; desechable; estéril (5 uds) | | 798-280 BIZZER; tijeras bipolares; 280 mm; acodada; fina |
| | | | 798-545 BIZZER; tijeras bipolares; 145 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m |
| | | | 798-580 BIZZER; tijeras bipolares; 180 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m |
| | | | 798-630 BIZZER; tijeras bipolares; 230 mm; acodada; fina; COMFORT; cable 4,5 m |
| | | | 798-680 BIZZER; tijeras |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 800-011 Electrodo aguja; | bipolares; 280 mm; |
| asta 2,4 mm; desechable; | acodada; fina; COMFORT; |
| estéril (5 uds) | cable 4,5 m |
| 800-021 Electrodo bola; asta | 800-001 NON-Stick; |
| 2,4 mm; desechable; estéril | electrodo cuchillo; asta 2,4 |
| (5 uds) | mm; desechable; estéril (10 |
| 800-028 Electrodo cuchillo; | uds) |
| 152 mm; asta 2,4 mm; | 800-002 NON-Stick; |
| desechable; estéril (5 uds) | electrodo aguja; asta 2,4 |
| 800-030 Electrodo bola; 136 | mm; desechable; estéril (10 |
| mm; asta 2,4 mm; | uds) |
| desechable; estéril (10 uds) | 800-003 NON-Stick; |
| 801-030 Mango porta | electrodo bola; asta 2,4 mm; |
| electrodos con pulsador tipo | desechable; estéril (10 uds) |
| báscula y electrodo cuchillo; | 800-004 NON-Stick; |
| d=2,4 mm; 3-pin; cable 3 m; | electrodo cuchillo; 152 mm; |
| desechable; estéril (50 uds) | asta 2,4 mm; desechable; |
| 802-030 Mango porta | estéril (10 uds) |
| electrodos con 2 pulsadores; | 800-005 NON-Stick; |
| electrodo cuchillo; d=2,4 | electrodo bola; 134 mm; |
| mm; 3-pin; cable 3 m; | asta 2,4 mm; desechable; |
| desechable; estéril (50 uds) | estéril (10 uds) |
| 802-031 Mango porta | 800-007 Electrodo cuchillo; |
| electrodos con 2 pulsadores; | asta 2,4 mm; desechable; |
| d=2,4 mm; 3-pin; cable 3 m; | estéril (5 uds) |
| desechable; estéril (50 uds) | 800-011 Electrodo aguja; |
| 803-030 Mango porta | asta 2,4 mm; desechable; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|---|---|
| | electrodos sin pulsador; electrodo cuchillo; asta 2,4 mm; cable 3 m; desechable; estéril (10 uds) | estéril (5 uds) 800-021 Electrodo bola; asta 2,4 mm; desechable; estéril (5 uds) |
| | 830-000 Puntas de electrodo para TissueSeal rectas; con dientes; desechables; estériles (5 juegos) | 800-028 Electrodo cuchillo; 152 mm; asta 2,4 mm; desechable; estéril (5 uds) |
| | 830-001 Puntas de electrodo para TissueSeal rectas; desechables; estériles (5 juegos) | 800-030 Electrodo bola; 136 mm; asta 2,4 mm; desechable; estéril (10 uds) |
| | 830-010 Puntas de electrodo para TissueSeal; acodadas; con dientes; desechables; estériles (5 juegos) | 801-030 Mango porta electrodos con pulsador tipo báscula y electrodo cuchillo; d=2,4 mm; 3-pin; cable 3 m; desechable; estéril (50 uds) |
| | 830-011 Puntas de electrodo para TissueSeal; acodadas; desechables; estériles (5 juegos) | 802-030 Mango porta electrodos con 2 pulsadores; electrodo cuchillo; d=2,4 mm; 3-pin; cable 3 m; desechable; estéril (50 uds) |
| | 932-048 Sonda de argón flexible; enchufe de clavijas redondas; 1,5 mm; 1,5 m | 802-031 Mango porta electrodos con 2 pulsadores; d=2,4 mm; 3-pin; cable 3 m; desechable; estéril (50 uds) |
| | 932-049 Sonda de argón flexible; enchufe de clavijas redondas; 2,3 mm; 2,2 m | 803-030 Mango porta |
| | 932-050 Sonda de argón | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|---------|---|---|
| | flexible; enchufe de clavijas redondas; 3,2 mm; 2,2 m | electrodos sin pulsador; electrodo cuchillo; asta 2,4 mm; cable 3 m; desechable; estéril (10 uds) |
| 932-051 | Sonda de argón flexible; enchufe de clavijas redondas; 1,5 mm; 3 m | 830-000 Puntas de electrodo para TissueSeal rectas; con dientes; desechables; estériles (5 juegos) |
| 932-052 | Sonda de argón flexible; enchufe de clavijas redondas; 2,3 mm; 3 m | 830-001 Puntas de electrodo para TissueSeal rectas; desechables; estériles (5 juegos) |
| 932-056 | Electrodo rígido para argón tipo cuchillo, 180 mm | 830-010 Puntas de electrodo para TissueSeal; acodadas; con dientes; desechables; estériles (5 juegos) |
| 932-057 | Electrodo rígido para argón tipo cuchillo, 105 mm | 830-011 Puntas de electrodo para TissueSeal; acodadas; desechables; estériles (5 juegos) |
| 220-345 | JackKNIFE ARC 100; asta 2,4 mm con cable para pinzas bipolares; 4 m | 932-048 Sonda de argón flexible; enchufe de clavijas redondas; 1,5 mm; 1,5 m |
| 520-135 | Electrodo de asa; 15 x 15 mm; 133 mm; asta aislada de 4 mm | 932-049 Sonda de argón flexible; enchufe de clavijas redondas; 2,3 mm; 2,2 m |
| 520-136 | Electrodo de asa; 25 x 25 mm; 143 mm; asta aislada de 4 mm | 932-050 Sonda de argón |
| 530-135 | Electrodo de asa; 15 x 15 mm; 133 mm; asta aislada de 2,4 mm | |
| 530-136 | Electrodo de asa; 25 x 25 mm; 143 mm; asta aislada de 2,4 mm | |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--------------------------------|------------|-------------------------------|
| 775-000 | ERGO 310D; | flexible; enchufe de clavijas |
| sellador de vasos para cirugía | | redondas; 3,2 mm; 2,2 m |
| laparoscópica; Ø 5 mm; 340 | | 932-051 Sonda de argón |
| mm | | flexible; enchufe de clavijas |
| 932-035 Electrodo de corte y | | redondas; 1,5 mm; 3 m |
| coagulación rígido para argón | | 932-052 Sonda de argón |
| tipo aguja; 100 mm | | flexible; enchufe de clavijas |
| 932-036 Electrodo de corte y | | redondas; 2,3 mm; 3 m |
| coagulación rígido para argón | | 932-056 Electrodo rígido |
| tipo aguja; 150 mm | | para argón tipo cuchillo, 180 |
| 932-055 Electrodo de corte y | | mm |
| coagulación rígido para argón | | 932-057 Electrodo rígido |
| tipo cuchillo; 100 mm | | para argón tipo cuchillo, 105 |
| 932-058 Electrodo de corte y | | mm |
| coagulación rígido para argón | | 220-345 JackKNIFE ARC |
| tipo cuchillo; 150 mm | | 100; asta 2,4 mm con cable |
| 932-059 Electrodo de corte y | | para pinzas bipolares; 4 m |
| coagulación rígido para argón | | 520-135 Electrodo de asa; |
| tipo cuchillo; 370 mm | | 15 x 15 mm; 133 mm; asta |
| 932-148 Sonda de argón | | aislada de 4 mm |
| flexible; 1,5 mm; 1,5 m | | 520-136 Electrodo de asa; |
| 932-149 Sonda de argón | | 25 x 25 mm; 143 mm; asta |
| flexible; 2,3 mm; 2,2 m | | aislada de 4 mm |
| 932-150 Sonda de argón | | 530-135 Electrodo de asa; |
| flexible; 3,2 mm; 2,2 m | | 15 x 15 mm; 133 mm; asta |
| 932-151 Sonda de argón | | aislada de 2,4 mm |
| flexible; 1,5 mm; 3,0 m | | 530-136 Electrodo de asa; |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | |
|--|--|
| 932-152 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 3,0 m | 25 x 25 mm; 143 mm; asta aislada de 2,4 mm |
| 932-153 Sonda de argón flexible; 90°; 2,3 mm; 2,2 m | 775-000 ERGO 310D; sellador de vasos para cirugía laparoscópica; Ø 5 mm; 340 mm |
| 932-154 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 1 m | |
| 932-248 Sonda de argón flexible; 1,5 mm; 1,5 m; desechable; estéril (10 uds) | 932-035 Electrodo de corte y coagulación rígido para argón tipo aguja; 100 mm |
| 932-249 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 2,2 m; desechable; estéril (10 uds) | 932-036 Electrodo de corte y coagulación rígido para argón tipo aguja; 150 mm |
| 932-250 Sonda de argón flexible; 3,2 mm; 2,2 m; desechable; estéril (10 uds) | 932-055 Electrodo de corte y coagulación rígido para argón tipo cuchillo; 100 mm |
| 932-251 Sonda de argón flexible; 1,5 mm; 3 m; desechable; estéril (10 uds) | 932-058 Electrodo de corte y coagulación rígido para argón tipo cuchillo; 150 mm |
| 932-252 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 3 m; desechable; estéril (10 uds) | 932-059 Electrodo de corte y coagulación rígido para argón tipo cuchillo; 370 mm |
| 932-253 Sonda de argón flexible; 90°; 2,3 mm; 2,2 m; desechable; estéril | 932-148 Sonda de argón flexible; 1,5 mm; 1,5 m |
| | 932-149 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 2,2 m |
| | 932-150 Sonda de argón flexible; 3,2 mm; 2,2 m |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|--|
| | | 932-151 Sonda de argón flexible; 1,5 mm; 3,0 m |
| | | 932-152 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 3,0 m |
| | | 932-153 Sonda de argón flexible; 90°; 2,3 mm; 2,2 m |
| | | 932-154 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 1 m |
| | | 932-248 Sonda de argón flexible; 1,5 mm; 1,5 m; desechable; estéril (10 uds) |
| | | 932-249 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 2,2 m; desechable; estéril (10 uds) |
| | | 932-250 Sonda de argón flexible; 3,2 mm; 2,2 m; desechable; estéril (10 uds) |
| | | 932-251 Sonda de argón flexible; 1,5 mm; 3 m; desechable; estéril (10 uds) |
| | | 932-252 Sonda de argón flexible; 2,3 mm; 3 m; desechable; estéril (10 uds) |
| | | 932-253 Sonda de argón flexible; 90°; 2,3 mm; 2,2 m; desechable; estéril |
| | | 932-031 Electrodo de |

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

| | | |
|--|--|---|
| | | coagulación rígido para argón, 75 mm |
| | | 932-032 Electrodo de coagulación rígido para argón, 150 mm |
| | | 932-034 Electrodo de coagulación rígido para argón, 370 mm |
| | | 932-042 Mango para argón COMFORT, cable 3,5 mm |
| | | 932-044 Electrodo rígido para argón tipo aguja, 180 mm |
| | | 932-054 Electrodo rígido para argón tipo aguja, 105 mm |
| | | 932-118 Sonda de argón flexible, enchufe de clavijas redondas, 2,3 mm, 1 m. |

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

EXPEDIENTE N° 1-47-3110-5616-16-3

IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2017 - Año de las Energías Renovables

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2017-22586855-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 29 de Septiembre de 2017

Referencia: 1-47-3110-5616-16-3

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 52 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2017.09.29 16:04:26 -03'00'

Mariano Pablo Manenti
Jefe I
Dirección Nacional de Productos Médicos
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2017.09.29 16:04:26 -03'00'