



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

DISPOSICIÓN N° **6 4 5 7**

BUENOS AIRES, **21 JUN 2016**

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-1182-15-6 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma Biogamma S.R.L. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1972-9, denominado: Sistema de laparoscopia e instrumental para cirugía laparoscópica, laparoscopios, trocar y obturador, pinzas de bakey y Maryland, tijeras, marca Ackermann.

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 1º.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1972-9, denominado: Sistema de laparoscopia e instrumental

E. A.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

DISPOSICIÓN Nº **6 4 5 7**

para cirugía laparoscópica, laparoscopios, trocar y obturador, pinzas de bakey y Maryland, tijeras, marca Ackermann.

ARTÍCULO 2º.- Acéptase el texto del Anexo de Autorización de Modificaciones el cual pasa a formar parte integrante de la presente disposición y que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM Nº PM-1972-9.

ARTÍCULO 3º.- 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, rótulos e instrucciones de uso autorizados, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente Nº 1-47-3110-1182-15-6

DISPOSICIÓN Nº

sgb

6 4 5 7

Dr. ROBERTO LEIVA
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

ANEXO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIONES

El Administrador Nacional de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autorizó mediante Disposición N° **6457**, a los efectos de su anexado en el Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1972-9 y de acuerdo a lo solicitado por la firma Biogamma S.R.L., la modificación de los datos característicos, que figuran en la tabla al pie, del producto inscripto en RPPTM bajo:

Nombre genérico aprobado: Sistema de laparoscopio e instrumental para cirugía laparoscópica, laparoscopios, trocar y obturador, pinzas de bakey y Maryland, tijeras.

Marca: Ackermann.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 3330/12 de fecha 8 de Junio de 2012.

Tramitado por expediente N° 1-47-8636/11-3.

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelos	10-1000 Trocar con válvula trumpet, desmontable 5,5 mm 10-1001 Trocar con válvula automática, desmontable 5,5 mm 10-1002 Trocar con válvula automática, desmontable 5,5 mm , manual 10-1002-100 Metalsheat smoot para 5,5 mm 10-1002-200 Carcasa principal con llave de corte para trocars de 5,5 mm y 11 mm 10-1002-300 Mainpart principal con palanca 5,5	10-1000. Trocar con válvula de trompeta, desmontable. 10-1001. Trocar con válvula automática. 10-1002S. Trocar con válvula multifunción. 10-1002THC. Trocar con válvula multifunción. 10-1003. Trocar con válvula multifunción. 10-1005. Trocar con válvula de trompeta, desmontable. 10-1006. Trocar con válvula automática. 10-1007. Trocar con válvula multifunción. 10-1007-10,5. Trocar con válvula

E. A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>mm y 11 mm 10-1002-4 Trocar con válvula automática de 4,00 mm 10-1002-400 Tapón sello para trocars de 5,5 mm y 11 mm 10-1003 Trocar con válvula automática ,desmontable , 7,0 mm, manual 10-1004 Trocar con válvula automática ,desmontable , 8,0 mm, manual 10-1005 Trocar con válvula trumpet ,desmontable ,10,5 mm 10-1006 Trocar con válvula automática ,desmontable ,7 mm 10-1007 Trocar con válvula automática , desmontable ,10,5 mm , manual 10-1008 Trocar con válvula de silicona , desmontable ,5,5 mm 10-1008-100 Válvula de silicona 5,5 mm 10-1008V Trocar con válvula de silicona, desmontable 5,5 mm , con llave de corte LL 10-1009 Trocar unicap , con llave flap 5,5 mm manual, modular 10-1010 Trocar con válvula trumpet desmontable , 11,0 mm 10-1011 Trocar con válvula automática , desmontable ,11,0 mm 10-1012 Trocar con válvula automática desmontable ,</p>	<p>multifunción. 10-1007THC. Trocar con válvula multifunción. 10-1008V, Trocar con válvula de silicona. 10-1008VTHC. Trocar con válvula de silicona. 10-1010. Trocar con válvula de trompeta, desmontable. 10-1011. Trocar con válvula automática. 10-1012. Trocar con válvula multifunción. 10-1012-105. Trocar con válvula automática, 11.0mm. 10-1012-12,5. Trocar con válvula multifunción. 10-1012-12,5-150. Trocar con válvula multifunción. 10-1012-120. Trocar con válvula automática. 10-1012-15. Trocar con válvula multifunción. 10-1012-20. Trocar con válvula multifunción. 10-1013-6000. Trocar con rosca y sellos. 10-1013V. Trocar con válvula de silicona. 10-1013VTHC. Trocar con válvula de silicona. 10-1014. Tornillo trocar para cambio, 5.5mm. 10-1015. Trocar con válvula de trompeta, desmontable. 10-1016. Trocar con válvula automática. 10-1017. Camisa tornillo trocar para cambio. 10-1018. Camisa tornillo trocar para cambio. 10-1019. Camisa tornillo trocar</p>
--	---	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>11,0 mm , manual 10-1012-105 Trocar con válvula automática desmontable , 11,0 mm , manual para obturador cirugía de hernia 10-1012-12,5 Trocar con válvula automática desmontable, 12,5mm, manual 10-1012-125 Set de balón esterilizado descartable para atornillar a carcasa 10-1012-105 10-1012-130 Balón reutilizable para inflar el balón para hernia nº 10-1012-125 10-1012-16 Trocar con válvula automática desmontable , 16,0 mm, manual 10-1013 Trocar con válvula de silicona desmontable, 11 mm 10-1013-100 Válvula de silicona,11mm 10-1030-12 Sello trocar Hasson, 12,5 mm ,precio/unid, Unid. De venta =10 unid Gris 10-1030-12.5 Sello trocar Hasson, 12.5 mm precio/unid. Unid de venta= 10 unid. 10-1031 Sello interno trocar , 5,5 mm precio, Unid de venta = 10 unid. 10-1031-03 Sello interno trocar , 3 mm precio, Unid de venta = 10 unid. 10-1032 Sello interno</p>	<p>para cambio. 10-1021-200. Reductor 11.0 - 5.5mm. 10-1026. Llave para trocar 5.5mm. 10-1027. Llave para trocar 10.0mm. 10-1028. Llave para trocar 11.0mm. 10-1028-10. Llave para trocar 10.5mm. 10-1028-12. Llave para trocar 12.5mm. 10-1033. Obturador especial. 5.5mm. 10-1033K. Obturador especial. 5.5mm. 10-1034. Obturador. 5.5mm triangular. 10-1034BL. Obturador 5.5mm, roma. 10-1035. Obturador. 5.5mm, cónico. 10-1036. Obturador con protección de seguridad 5.5mm. 10-1037. Obturador con protección de seguridad 5.5mm. 10-1037-110. Obturador con protección de seguridad 110mm. 10-1038. Obturador 7mm triangular. 10-1039. Obturador 10.5mm triangular. 10-1039-10. Obturador 10mm triangular. 10-1039BL20. Obturador 10mmx20cm, roma. 10-1040. Obturador 10.5mm, cónico. 10-1040-10. Obturador 10mm, cónico. 10-1041. Obturador con protección de seguridad 10mm.</p>
--	---	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>trocar , 11 mm precio, Unid de venta = 10 unid. 10-1032-08 Sello interno trocar ,8 mm precio, Unid de venta = 10 unid. 10-1032-10 Sello interno trocar , 10 mm precio, Unid de venta = 10 unid. 10-1032-12 Sello interno trocar ,12,5 mm precio, Unid de venta = 10 unid. 10-1033 Obturador especial , 5,5 mm diámetro, con canal de indicación para ingreso al abdomen 10-1033OK Obturador especial , 5,5 mm diámetro, sin canal de indicación 10-1034 Obturador especial , 5,5 mm diámetro, triangular 10-1035 Obturador especial , 5,5 mm diámetro, cónico 10-1036 Obturador con protección de seguridad,5,5 mm 10-1037 Obturador con protección de seguridad,5,5 mm 10-1038 Obturador , 7 mm, triangular 10-1039 Obturador , 10,5 mm, triangular 10-1039-10 Obturador , 10 mm triangular 10-1040 Obturador ,10,5 mm, cónico 10-1041 Obturador con protección de seguridad ,</p>	<p>10-1042. Obturador con protección de seguridad 10mm 10-1043. Obturador 8mm, triangular. 10-1043-07. Obturador 7mm, cónico. 10-1044. Obturador 11mm, triangular. 10-1044BL. Obturador para trocar, roma. 10-1045. Obturador 11mm, cónico. 10-1046. Obturador con protección de seguridad 11mm. 10-1047. Obturador con protección de seguridad 11mm. 10-1047-12,5. Obturador con protección de seguridad 12.5mm. 10-1047-150. Obturador con protección de seguridad 11mm. 10-1048. Obturador especial 1mm. 10-1049. Obturador 12.5mm, triangular. 10-1049-150. Obturador 12.5mm, triangular. 10-1050. Obturador 12.5mm, cónico. 10-1051. Obturador con protección de seguridad 12.5mm. 10-1052-100. Válvula de silicona 12.5mm. 10-1052V. Trocar con válvula de silicona. 10-1052VTHC. Trocar con válvula de silicona. 10-1053. Obturador especial 12.5mm. 10-1054. Obturador 15mm, triangular. 10-1055. Obturador 15mm, cónico. 10-1059. Obturador 20mm, triangular. 10-1060. Obturador 20mm, cónico.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>10,5 mm 10-1042 Obturador con protección de seguridad , 10, mm 10-1043 Obturador , 8 mm, triangular 10-1044 Obturador , 11 mm, triangular 10-1044-BLHR Obturador para inserción de balón de dilatación (10-1012-105) 10-1045 Obturador, 11 mm , cónico 10-1046 Obturador con protección de seguridad ,11mm 10-1047 Obturador con protección de seguridad ,11mm 10-1047-10,5 Obturador con protección de seguridad ,10,5mm 10-1047-100 Spring de repuesto para obturador con protección de seguridad 10-1047-12,5 Obturador con protección de seguridad, 12.5mm. 10-1048 Obturador especial , 11 mm diámetro, con canal de indicación para ingreso al abdomen 10-1048OK Obturador especial , 11 mm diámetro, sin canal de indicación 10-1049 Obturador ,12,5 mm triangular 10-1050 Obturador ,12,5 mm cónico 10-1051 Obturador con protección de seguridad 12</p>	<p>10-1064. Obturador 25mm, triangular. 10-1065. Obturador para trocar, muy agudo. 10-1067. Trocar-Hasson 11mm, puerta manual. 10-1067-05. Trocar-Hasson 5.5mm, puerta manual. 10-1067-10. Trocar-Hasson 10mm, puerta manual. 10-1067-15. Trocar Hasson 11mm con puerta manual. 10-1067-20. Trocar Hasson 11mm con puerta manual. 10-1067-501. Conos de Hasson, materiales de carbono. 10-1067-502. Conos de Hasson, materiales de carbono. 10-1067-505. Cono de soporte para sellar fascia. 10-1067-506. Cono Hasson, como 10-1067-500, pero con [sic]. 10-1067-506 - 12,5. Cono Hasson, metal como 10-1067-501. 10-1068. Obturador de seguridad de acuerdo al nuevo [sic]. 10-1069. Obturador de seguridad de acuerdo al nuevo [sic]. 10-1069-12,5. Obturador de seguridad de acuerdo al nuevo [sic]. 10-1070. Camisa de reducción 10.0 - 5.5mm. 10-1070-3. Camisa de reducción 5.5 - 3.0mm. 10-1075. Camisa de reducción 11.0 - 5.5mm. 10-1076. Camisa de reducción 15.0 - 5.5mm. 10-1077. Camisa de reducción 15.0 - 11.0mm. 10-1078. Camisa de reducción 20 -</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 A.N.M.A.T.

	<p>mm 10-1052 Trocar con válvula de silicona 13-1315SQT-26 13-1315SQT-45 Pinza grasper, 5 mm con cuchara, punta versión 45 cm 13-1316 A Pinza de Kocher, 5 mm 1 x 2 dientes 13-1316 CSI Pinzas de kocher , 5 mm 1 x 2 dientes 13-1316CSI-26 13-1316CSI-45 13-1316I Pinzas de kocher , 5 mm, 1 x 2 dientes 13-1316I-26 13-1316I-45 Pinzas de kocher , 5 mm, 1 x 2 dientes 450 mm 13-1316SQT Pinzas de kocher , 5 mm, 1 x 2 dientes 13-1317 A De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma 13-1317CSI De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma 13-1317 CSI-26 13-1317I-45 13-1317I De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma 13-1317I-26 13-1317I-45 De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma 13-1317SQT De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma</p>	<p>15mm. 10-1080. Camisa de reducción 20.0 - 10.0mm. 10-1085. Set de dilatación 5.0 - 11.0mm. 10-1089DD. Set trocar y obturador 5mm, descartable. 10-1089DD-KIT. Set trocar y obturador 5mm, descartable. 10-1090. Set de dilatación 10.0 - 15.0mm. 10-1090-5. Set de dilatación 5.0 - 15.0mm. 10-1095. Set de dilatación 10.0 - 20.0mm. 10-1096. Tornillo Myoma 5mm 380mm. 10-1097. Tornillo Myoma 10mm 380mm. 10-1098. Retractor S para retracción con el [sic.] 10-1100. Aguja Verres 100mm. 10-1105. Aguja Verres 120mm. 10-1110. Sonda de palpación, graduada 5x330mm. 10-1110-3. Sonda de palpación, graduada 3x330mm. 10-1110-45. Sonda de palpación, graduada 5x450mm. 10-1111. Aguja de Verres 150mm. 10-1113. Instrumento para cierre de fascia. 10-1115. Trocar con válvula de silicona, desmontable. 10-1115THC. Trocar con válvula de silicona, desmontable. 10-1116. Trocar con válvula de silicona, desmontable. 10-1116THC. Trocar con válvula de silicona, desmontable. 10-1110-45. Sonda de palpación, graduada 5x450mm.</p>
--	---	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 A.N.M.S.P.

13-1317SQI-26 De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma	11-1115G-0. Laparoscopio 3mm, 0 grado, wl 300mm.
13-1317SQI-45 De Bakey/Maryland , curva, 5 mm , dientes antitrauma	11-1115G-30. Laparoscopio 3mm, 30 grados, wl 300mm.
13-1318 A Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado	11-1120. Laparoscopio, 5mm, 0 grado, 305mm.
13-1318 A-26 Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado	11-1120G. Laparoscopio, 5mm, 0 grado, 305mm.
13-1318 A-45 Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado	11-1120GHD. Laparoscopio, 5mm, 0 grado, 305mm.
13-1318CSI Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado	11-1120HD. Laparoscopio HD, 5mm, 0 grado, 305mm.
13-1318CSI -26	11-1125. Laparoscopio, 5mm, 30 grados, 305mm.
13-1318CSI-45 Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado, largo 45 cm	11-1125-45. Laparoscopio, 5mm, 30 grados, 450mm.
13-1318DDI Maryland ,5 mm, inserto descartable, precio /unidad, unid. de venta= 10 unid.	11-1125G. Laparoscopio, 5mm, 30 grados, 305mm.
13-1318DDI-45 Maryland ,5 mm, inserto descartable, precio /unidad, unid. de venta= 10 unid.	11-1125G-45. Laparoscopio, 5mm, 30 grados, 450mm.
13-1318DDRH Maryland , 5 mm , borde dentado cerrado, descartable, mango amarillo,precio/unidad,unidad de venta :6 unid	11-1125GHD. Laparoscopio, 5mm, 30 grados, 305mm.
13-1318I Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado	11-1126. Laparoscopio, 5mm, 45 grados, 305mm.
13-1318I-26 Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado,260 mm	11-1126G. Laparoscopio, 5mm, 45 grados, 305mm.
13-1318I-45 Maryland , 5	11-1130. Laparoscopio, 10mm, 0 grado, 347mm.
	11-1130-180. Toracoscopio. 10mm 0 grado, 180mm.
	11-1130-45. Laparoscopio, 10mm, 0 grado, 450mm.
	11-1130G. Laparoscopio, 10mm, 0 grado, 347mm.
	11-1130GHD. Laparoscopio, 10mm, 0 grado, 347mm.
	11-1135. Laparoscopio, 10mm, 30 grados, 347mm.
	11-1135-180. Toracoscopio. 10mm, 30 grados, 180mm.
	11-1135-180G. Toracoscopio. 10mm, 30 grados, 180mm.



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>mm ,borde dentado cerrado, 450 mm 13-1318SQI Maryland , 5 mm ,borde dentado cerrado 11-1120 Laparoscopio , 5 mm 0 grado , 305 mm 11-1120G Laparoscopio , 5 mm 0 grado ,305 mm VERSION ORO 11-1121 Laparolube, precio/unidad, unidades de venta :40 unid. 11-1125 Laparoscopio 5 mm, 30 grados 305 mm 11-1125G Laparoscopio , 5 mm 30grados,305mm VERSION ORO 11-1126 Laparoscopio 5 mm, 45 grados 305 mm 11-1126G Laparoscopio , 5 mm 45 grado ,305 mm VERSION ORO 11-1130 Laparoscopio 10 mm, 0 grados 347 mm 11-1130-180 Toracoscopio, 10 mm,0 grado , 180 mm 11-1130G Laparoscopio , 10 mm 0 grado ,347 mm VERSION ORO 11-11-35-180 Toracoscopio,10 mm ,30 gtados ,180 mm 11-1135G Laparoscopio , 10 mm 30 grado ,347 mm VERSION ORO 11-1136 Laparoscopio 10 mm, 45 grados 315 mm 11-1136G Laparoscopio , 10 mm 45 grado ,315 mm VERSION ORO 11-1140 Laparoscopio OP</p>	<p>11-1135-45. Laparoscopio, 10mm, 30 grados, 450mm. 11-1135G. Laparoscopio, 10mm, 30 grados, 347mm. 11-1135G-45. Laparoscopio, 10mm, 30 grados, 347mm. 11-1135GHD. Laparoscopio, 10mm, 30 grados, 347mm. 11-1136. Laparoscopio, 10mm, 45 grados, 347mm. 11-1136G. Laparoscopio, 10mm, 45 grados, 347mm. 11-1140. Laparoscopio OP, ocular angulado 45°. 11-1140G. Laparoscopio OP, ocular angulado 45°. 11-1145. Laparoscopio OP, ocular angulado 45° 11-1145G. Laparoscopio OP, ocular angulado 45°. 11-1146-100. Adaptador para endoscopio. 11-1146-200. Adaptador para endoscopio. 11-1146-300. Adaptador para endoscopio. 11-1147-100. Adaptador luz lateral. 11-1147-100HS. Adaptador luz lateral. 11-1147-200. Adaptador luz lateral. 11-1147-300. Adaptador luz lateral. 11-1147-400. Adaptador luz lateral. 11-1147-400HS. Adaptador luz lateral. 11-1147-500. Adaptador luz lateral. 11-1147-800. Adaptador luz lateral.</p>
--	--	---

(Handwritten marks)



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>45 , 10 mm,0 grado,270 mm , canal de instrumento 6 mm 11-1140G Laparoscopio OP 45 , 10 mm,0 grado,270 mm , canal de instrumento 6 mm VERSION ORO 11-1145 Laparoscopio OP 90 , 10 mm,0 grado,270 mm , canal de instrumento 6 mm 11-1145G Laparoscopio OP 45 , 10 mm,0 grado,270 mm , canal de instrumento 6 mm VERSIO ORO 11-1146-100 Adaptador Endoscopio-lateral-Ackermann/Winter + Ibe/Olympus/ Stryker 11-1146-200 Endoscopio-lateral-Wolf 11-1146-300 Endoscopio-lateral -ACM/Circon 11-1147-100 Adaptador Luz-lateral-Ackermann/Store 11-1147-200 Adaptador Luz -Lateral-Wolf 13-1318SQI-26 Maryland , 5 mm , borde dentado cerrado 13-1318SQI-45 Maryland , 5 mm , borde dentado cerrado, 45 cm 13-1318TI Maryland , 5 mm , borde dentado cerrado, precio/unid. Unid de venta= 10 unid. 13-1322CSI Maryland, curva suave , 5 mm , offset 70-8202 Adaptador para forcep órtico PCN</p>	<p>11-1147-800HS. Adaptador luz lateral. 11-1235. Sistema de succión e irrigación con trompeta. 11-1235-100. Tubo 5mm. 11-1235-101. Tubo 10mm. 11-1235-102. Cuerpo de válvula sin tubos. 11-1236. Mango modular succión/ irrigación. 11-1236COM. Mango modular succión/ irrigación. 11-1237. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-100. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-200. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-3. Tubo 3mm. 11-1237-300. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-400. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-45. Camisa 5mm para 11-1236. 11-1237-500. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-600. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1237-700. Tubo 3mm con 8 agujeros. 11-1237-800. Tubo 5mm para 11-1236. 11-1238. Tubo 10mm para 11-1236. 11-1249-45. Pinza para Colangiografía 5mm, 450mm. 11-1251. Extractor de vesícula biliar. 11-1265. Cánula de aspiración irrigación para láser. 11-1266. Sistema de irrigación succión para [sic.].</p>
--	---	--

(Handwritten signature)



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

<p>nefroscopio 70-8203 OP cobertor para 70-8200 con obturador 27 canales- sheat 70-8205 OP cobertor para 70-8200 con obturador 24 canales- sheat 70-8206 Cobertor de dilatación telescópico 6 unid. Dilation Sheat 70-8207 Cobertor de dilatación telescópico 24 canales.Dilation Sheat 70-8207 Cobertor de dilatación telescópico 27 canales.Dilation Sheat 70-8210 Forcep grasper para fragmentos de piedras fenestrado con mango spring 70-8215 Forcep grasper para fragmentos de piedras , 3 mandíbulas expandibles. 70-8220 Grasper penaut para grandes fragmentos de piedra, doble acción mango ring 70-8225 Cuchara para biopsia de acción simple 70-8230 Forcep grasper dentado 70-8235 Tijera de acción simple. 70-8240 Cuchillo recto 70-8245 Cuchillo en forma de hoz 70-8250 Tubo de succión AI-321520 Clip forcep ,tamaño mediano de clip 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con</p>	<p>11-1267. Sistema de irrigación succión para [sic]. 11-1268. Sistema de irrigación succión para [sic]. 11-1269. Válvula adaptable de 2 vías. 11-1270. Tubo de succión con llave de corte. 11-1270-3. Tubo de succión con llave de corte. 11-1270-45. Tubo de succión con llave de corte. 11-1271. Tubo de succión adaptable, 5mm. 11-1271-45. Camisa de succión ajustable, 5mm. 11-1271L. Tubo 5mm. 11-1272. Tubo de succión ajustable 5mm. 11-1272L. Tubo 10mm. 11-1275. Sistema de succión e irrigación de 2 vías. 11-1275-3. Sistema de succión e irrigación de 2 vías. 11-1275-45. Sistema de succión e irrigación de 2 vías. 11-1276. Mango tipo pistola succión irrigación con [sic.] 11-1279. Adaptador de electrodo para 11-1276. 11-1645A. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645CSI. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645CSI-26. Cuchara para biopsia 5mm acción simple. 11-1645CSI-45. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645I. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645I-26. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple.</p>
---	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>protección de sobrecarga , código por colores AI-321522 Clip forcep ,tamaño mediano de clip 28 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321524 Clip forcep ,tamaño mediano de clip 15 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321526 Clip forcep ,tamaño mediano de clip 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321528 Clip forcep ,tamaño mediano de clip 28 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321530 Clip forcep ,tamaño pequeño de clip 15 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321532 Clip forcep ,tamaño pequeño de clip 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321534 Clip forcep ,tamaño pequeño de clip 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con</p>	<p>11-1645I-45. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645SQI. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645SQI-26. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1645SQI-45. Cuchara para biopsia 5mm, acción simple. 11-1650A. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650CSI. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650CSI-26. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650CSI-45. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650DI. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650I. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650I-26. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma 11-1650I-45. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650SQI. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650SQI-26. Tijera para uso peritoneal 5mm, punta roma. 11-1650SQI-45. Tijera para uso peritoneal 5mm punta roma. 11-1680. Tubo guía para catéter 360mm. 11-1681. Guía con gancho para catéter 360mm. 13-0530A. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530CSI. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530CSI-26. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530CSI-45. Pinza de disección, curva fuerte.</p>
--	---	---



Ministerio de Salud -
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p>protección de sobrecarga , código por colores AI-321540 Clip forcep ,tamaño clip mediano-grande 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321542 Clip forcep ,tamaño clip mediano-grande 28 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321544 Clip forcep ,tamaño clip mediano-grande 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321546 Clip forcep ,tamaño clip mediano-grande 28 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321550 Clip forcep ,tamaño clip grande 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores AI-321552 Clip forcep ,tamaño clip grande 19 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores</p>	<p>13-0530I. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530I-26. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530I-45. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530SQI. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530SQI-26. Pinza de disección, curva fuerte. 13-0530SQI-45. Pinza de disección, curva fuerte. 13-1300A. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300CSI. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300CSI-26. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300CSI-45. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300I. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300I-26. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300I-45. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300SQI. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300SQI-26. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1300SQI-45. Pinza de agarre para tumor 5mm, punta roma. 13-1301A. Pinza de agarre fenestrada, 5mm. 13-1301A-45. Pinza de agarre fenestrada, 5mm. 13-1301CSI. Pinza de agarre fenestrada, 5mm. 13-1301CSI-26. Pinza de agarre fenestrada, 5mm. 13-1301CSI-45. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 A.N.M.A.T.

	<p>AI-321554 Clip forcep ,tamaño clip grande 28 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores</p> <p>AI-321556 Clip forcep ,tamaño clip grande 28 cm, mandíbula recta para cirugía abierta con protección de sobrecarga , código por colores</p>	<p>13-1301DDI. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301DDI-45. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301I. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301I-26. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301I-45. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301SQI. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301SQI-26. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301SQI-45. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1301TI. Pinza de agarre fenestrada, 5mm.</p> <p>13-1302A. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302A-45. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302CSI. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302CSI-26. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302CSI-45. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302I. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302I-26. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302I-45. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302SQI. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302SQI-26. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1302SQI-45. Pinza de agarre maxi, 5mm, máximo agarre.</p> <p>13-1303A. Pinza de agarre fuerte 5mm.</p>
--	---	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.N.M.S.P.

		<p>13-1303CSI. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303CSI-26. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303CSI-45. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303I. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303I-26. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303I-45. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303SQI. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303SQI-26. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1303SQI-45. Pinza de agarre fuerte 5mm. 13-1304A. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304A-45. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304CSI. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304CSI-26. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304CSI-45. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304I. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304I-26. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304I-45. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304SQI. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304SQI-26. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1304SQI-45. Disector 5mm, aserrado, leve. 13-1305A. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1305CSI. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305CSI-26. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305CSI-45. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305I. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305I-26. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305I-45. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305SQI. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305SQI-26. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1305SQI-45. Pinza de agarre, 5mm, mandíbula redondeada. 13-1306A. Disector 5mm, aserrado, curva fuerte. 13-1306CSI. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306CSI-26. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306CSI-45. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306I. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306I-26. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306I-45. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306SQI. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306SQI-26. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1306SQI-45. Disector 5mm aserrado, curva fuerte. 13-1307A. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307CSI. Disector recto 5mm, delicado.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1307CSI-26. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307CSI-45. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307I. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307I-26. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307I-45. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307SQI. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307SQI-26. Disector recto 5mm, delicado. 13-1307SQI-45. Disector recto 5mm, delicado. 13-1308A. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308CSI. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308CSI-26. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308CSI-45. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308I. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308I-26. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308I-45. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308SQI. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308SQI-26. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1308SQI-45. Disector curvo 5mm, delicado. 13-1309A. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309A-45. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva 13-1309CSI. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva.</p>
--	--	---

A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1309CSI-26. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309CSI-45. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309I. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309I-26. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309I-45. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309SQI. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309SQI-26. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1309SQI-45. Tijera de Metzenbaum 5mm, curva. 13-1310A. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310CSI. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310CSI-26. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310CSI-45. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310I. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310I-26. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310I-45. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310SQI. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310SQI-26. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1310SQI-45. Pinza de agarre 5mm con cuchara. 13-1311A. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311A-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311CSI. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1311CSI-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311CSI-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311I. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311I-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311I-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311SQI. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311SQI-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1311SQI-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 15mm. 13-1312A. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312A-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312CSI. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312CSI-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312CSI-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312I. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312I-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312I-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312SQI. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312SQI-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1312SQI-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 22mm. 13-1313A. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313A-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1313CSI. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313CSI-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313CSI-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313CSI-SPEC. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313I. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313I-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313I-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313SQI. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313SQI-26. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1313SQI-45. Pinza de agarre Johan 5mm, 38mm. 13-1314SQI. Pinza de máximo agarre 5mm. 13-1314SQI-26. Pinza de máximo agarre 5mm. 13-1314SQI-45. Pinza de máximo agarre 5mm. 13-1315A. Pinza de agarre con cuchara y punta. 13-1315CSI. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315CSI-26. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315CSI-45. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315I. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315I-26. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315I-45. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315SQI. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1315SQI-26. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1315SQI-45. Pinza de agarre con cuchara, puntiaguda. 13-1316A. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316C. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316CSI. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316CSI-26. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316CSI-45. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316I. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316I-26. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316I-45. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316SQI. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316SQI-26. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1316SQI-45. Kocher 5mm 1x2 dientes. 13-1317A. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317CSI. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317CSI-26. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317CSI-45. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317I. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317I-26. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317I-45. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317SQI. De Bakey / Maryland curva 5mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1317SQI-26. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1317SQI-45. De Bakey / Maryland curva 5mm. 13-1318A. Maryland 5mm. 13-1318A-26. Maryland 5mm 260mm. 13-1318A-45. Maryland 5mm 450mm. 13-1318CSI. Maryland 5mm. 13-1318CSI-26. Maryland 5mm 260mm. 13-1318CSI-45. Maryland 5mm 450mm. 13-1318DDI. Maryland 5mm. 13-1318DDI-45. Maryland 5mm. 13-1318DDRH. Maryland 5mm. 13-1318DDRH-45. Maryland 5mm. 13-1318I. Maryland 5mm. 13-1318I-26. Maryland 5mm 260mm. 13-1318I-45. Maryland 5mm 450mm. 13-1318SQI. Maryland 5mm. 13-1318SQI-26. Maryland 5mm 260mm. 13-1318SQI-45. Maryland 5mm 450mm. 13-1318TI. Maryland 5mm. 13-1318TI-EC. Maryland 5mm. 13-1319I. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1319I-26. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1319I-45. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1319I-SQI. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1319I-SQI-26. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1319I-SQI-45. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1320I. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1320I-26. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1320I-45. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1320SQI. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1320SQI-26. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1320SQI-45. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1321I. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1321I-26. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1321I-45. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1321SQI. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1321SQI-26. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1321SQI-45. Pinza de agarre filo ondulado, puntiaguda. 13-1322AR. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322CSI. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322CSI-26. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322CSI-45. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322I. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322I-26. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322I-45. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322SQI. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1322SQI-26. Maryland curva suave 5mm offset.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1322SQI-45. Maryland curva suave 5mm offset. 13-1323A. Endo Clinch 5mm, ultra atraumática. 13-1323A-45. Endo Clinch 5mm, ultra atraumática. 13-1323CSI. Endo Clinch 5mm, ultra atraumática. 13-1323CSI-26. Endo Clinch 5mm, ultra atraumática. 13-1323CSI-45. Endo Clinch 5mm, ultra atraumática. 13-1323DDI. Endo Clinch 5mm. 13-1323DDI-45. Endo Clinch 5mm. 13-1323DDRH. Endo Clinch 5mm. 13-1323DDRH-45. Endo Clinch 5mm 450mm. 13-1323DDRH-HF. Endo Clinch 5mm 330mm. 13-1323DDRHR. Endo Clinch 5mm con cremallera. 13-1323DDRHR-45. Endo Clinch 5mm con cremallera. 13-1323I. Endo Clinch 5mm, ultra atraumático. 13-1323I-26. Endo Clinch 5mm, ultra atraumático. 13-1323I-45. Endo Clinch 5mm, ultra atraumático. 13-1323SQI. Endo Clinch 5mm, ultra atraumático. 13-1323SQI-26. Endo Clinch 5mm, ultra atraumático. 13-1323SQI-45. Endo Clinch 5mm, ultra atraumático. 13-1323TI. Endo Clinch 5mm. 13-1324A. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324A-45. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324CSI. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1324CSI-26. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324CSI-45. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324I. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324I-26. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324I-45. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324SQI. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324SQI-26. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1324SQI-45. Clamp fuerte atraumático 10mm curvo. 13-1325A. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325A-45. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325CSI. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325CSI-26. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325CSI-45. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325I. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325I-26. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325I-45. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325SQI. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325SQI-26. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1325SQI-45. Pinza de agarre atraumática 5mm acción simple. 13-1326A. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm acción simple. 13-1326CSI. Pinza de agarre</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326CSI-26. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm simple. 13-1326CSI-45. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326I. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326I-26. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326I-45. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326SQI. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326SQI-26. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1326SQI-45. Pinza de agarre atraumática aguda 5mm, simple. 13-1327A. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327CSI. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327CSI-26. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327CSI-45. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327I. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327I-26. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327I-45. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327SQI. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327SQI-26. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1327SQI-45. Pinza de agarre atraumática fuerte 10mm recta. 13-1328A. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328CSI. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328CSI-26. Pinza atraumática</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>en T 10mm. 13-1328CSI-45. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328I. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328I-26. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328I-45. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328SQI. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328SQI-26. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1328SQI-45. Pinza atraumática en T 10mm. 13-1329A. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329CSI. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329CSI-26. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329CSI-45. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329I. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329I-26. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329I-45. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329SQI. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329SQI-26. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1329SQI-45. Pinza de agarre Allis atraumática 5mm. 13-1330A. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm. 13-1330CSI. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm. 13-1330CSI-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm 260mm. 13-1330CSI-45. Pinza de agarre</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.P.

		<p>tipo cocodrilo 5mm 450mm. 13-1330I. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm. 13-1330I-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm 260mm. 13-1330I-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm 450mm. 13-1330SQI. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm. 13-1330SQI-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm 260mm. 13-1330SQI-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo 5mm 450mm 13-1331A. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331CSI. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331CSI-26. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331CSI-45. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331I. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331I-26. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331I-45. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331SQI. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331SQI-26. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1331SQI-45. Clamp Babcock atraumático 10mm. 13-1332A. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332CSI. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332CSI-26. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332CSI-45. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332I. Pinza de agarre fuerte</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>5mm con dientes. 13-1332I-26. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332I-45. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332SQI. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332SQI-26. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1332SQI-45. Pinza de agarre fuerte 5mm con dientes. 13-1333A. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333A-45. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333SCI. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333SCI-26. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333SCI-45. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333I. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333I-26. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333I-45. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333SQI. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333SQI-26. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1333SQI-45. Pinza de Mixer 5mm aserrado cruzado. 13-1334A. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334CSI. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334CSI-26. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334CSI-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334I. Clamp de Mixer 10mm</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>ángulo 45°. 13-1334I-26. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334I-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334SQI. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334SQI-26. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1334SQI-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 45°. 13-1335A. Pinza de agarre Reddick 5mm. 13-1335A-26. Pinza de agarre Reddick 5mm 260mm. 13-1335CSI. Pinza de agarre Reddick 5mm. 13-1335CSI-26. Pinza de agarre Reddick 5mm 260mm. 13-1335CSI-45. Pinza de agarre Reddick 5mm 450mm. 13-1335ECDDRHP. Pinza toma vesícula biliar Eco 5mm, largo 330mm. 13-1335I. Pinza de agarre Reddick 5mm. 13-1335I-26. Pinza de agarre Reddick 5mm 260mm. 13-1335I-45. Pinza de agarre Reddick 5mm 450mm. 13-1335SQI. Pinza de agarre Reddick 5mm. 13-1335SQI-26. Pinza de agarre Reddick 5mm 260mm. 13-1335SQI-45. Pinza de agarre Reddick 5mm 450mm. 13-1336A. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336A-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336CSI. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>13-1336CSI-26. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336CSI-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336I. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336I-26. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336I-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336SQI. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336SQI-26. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1336SQI-45. Clamp de Mixer 10mm ángulo 90°. 13-1337A. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337CSI. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337CSI-26. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337CSI-45. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337I. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337I-26. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337I-45. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337SQI. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337SQI-26. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1337SQI-45. Pinza de agarre Allis 5mm, redonda. 13-1338A. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338CSI. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338CSI-26. Clamp de Glassmann atraumático 5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1338CSI-45. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338I. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338I-26. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338I-45. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338SQI. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338SQI-26. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1338SQI-45. Clamp de Glassmann atraumático 5mm. 13-1339A. Pinza en forma de T 10mm. 13-1339CSI. Pinza en forma de T 10mm. 13-1339CSI-26. Pinza en forma de T 10mm 260mm. 13-1339CSI-45. Pinza en forma de T 10mm 450mm. 13-1339I. Pinza en forma de T 10mm. 13-1339I-26. Pinza en forma de T 10mm 260mm. 13-1339I-45. Pinza en forma de T 10mm 450mm. 13-1339SQI. Pinza en forma de T 10mm. 13-1339SQI-26. Pinza en forma de T 10mm 260mm. 13-1339SQI-45. Pinza en forma de T 10mm 450mm. 13-1340A. Maryland 10mm. 13-1340A-26. Maryland 10mm 260mm. 13-1340A-45. Maryland 10mm 450mm. 13-1340CSI. Maryland 10mm. 13-1340CSI-26. Maryland 10mm 260mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		13-1340CSI-45. Maryland 10mm 450mm. 13-1340I. Maryland 10mm. 13-1340I-26. Maryland 10mm 260mm. 13-1340I-45. Maryland 10mm 450mm. 13-1340SQI. Maryland 10mm. 13-1340SQI-26. Maryland 10mm 260mm. 13-1340SQI-45. Maryland 10mm 450mm. 13-1341A. Babcock 10mm. 13-1341CSI. Babcock 10mm. 13-1341CSI-26. Babcock 10mm 260mm. 13-1341CSI-45. Babcock 10mm 450mm. 13-1341I. Babcock 10mm. 13-1341I-26. Babcock 10mm 260mm. 13-1341I-45. Babcock 10mm 450mm. 13-1341SQI. Babcock 10mm. 13-1341SQI-26. Babcock 10mm 260mm. 13-1341SQI-45. Babcock 10mm 450mm. 13-1342A. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342CSI. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342CSI-26. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342CSI-45. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342I. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342I-26. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342I-45. Pinza en forma de T 10mm atraumático.
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1342SQI. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342SQI-26. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1342SQI-45. Pinza en forma de T 10mm atraumático. 13-1343A. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343A-45. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343CSI. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343CSI-26. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343CSI-45. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343I. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343I-26. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343I-45. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343SQI. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343SQI-26. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1343SQI-45. Clamp fenestrado 5mm, largo de mandíbula. 13-1344A. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344CSI. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344CSI-26. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344CSI-45. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344I. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344I-26. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344I-45. Microtijera, punta extremadamente delicada.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1344SQI. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344SQI-26. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1344SQI-45. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1345A. Disector fenestrado 5mm. 13-1345CSI. Disector fenestrado 5mm. 13-1345CSI-26. Disector fenestrado 5mm. 13-1345CSI-45. Disector fenestrado 5mm. 13-1345I. Disector fenestrado 5mm. 13-1345I-26. Disector fenestrado 5mm. 13-1345I-45. Disector fenestrado 5mm. 13-1345SQI. Disector fenestrado 5mm. 13-1345SQI-26. Disector fenestrado 5mm. 13-1345SQI-45. Disector fenestrado 5mm. 13-1346A. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346CSI. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346CSI-26. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346CSI-45. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346I. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346I-26. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346I-45. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346SQI. Microtijera, punta extremadamente delicada.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1346SQI-26. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1346SQI-45. Microtijera, punta extremadamente delicada. 13-1347A. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347CSI. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347CSI-26. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347CSI-45. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347I. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347I-26. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347I-45. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347SQI. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347SQI-26. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1347SQI-45. Portaaguja 5mm, aserrado cruzado. 13-1348A. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348CSI. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348CSI-26. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348CSI-45. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348I. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348I-26. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348I-45. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348SQ. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado. 13-1348SQ-26. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1348SQ-45. Portaaguja 3mm, aserrado cruzado.</p> <p>13-1349A. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349CSI. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349CSI-26. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349CSI-45. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349I. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349I-26. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349I-45. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349SQI. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349SQI-26. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1349SQI-45. Portaaguja 5mm con insertos de TC (carburo de tungsteno).</p> <p>13-1350A. Allis 5mm acción simple, corta.</p> <p>13-1350CSI. Allis 5mm acción simple, corta.</p> <p>13-1350CSI-26. Allis 5mm acción simple, corta.</p> <p>13-1350CSI-45. Allis 5mm acción simple, corta.</p> <p>13-1350I. Allis 5mm acción simple, corta.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1350I-26. Allis 5mm acción simple, corta. 13-1350I-45. Allis 5mm acción simple, corta. 13-1350SQI. Allis 5mm acción simple, corta. 13-1350SQI-26. Allis 5mm acción simple, corta. 13-1350SQI-45. Allis 5mm acción simple, corta. 13-1351A. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351CSI. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351CSI-26. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351CSI-45. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351I. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351I-26. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351I-45. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351SQI. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351SQI-26. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1351SQI-45. Portaagujas 5mm con insertos de TC. 13-1354A. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354A-45. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354CSI. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354CSI-26. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354CSI-45. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354I. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>13-1354I-26. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354I-45. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354SQI. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354SQI-26. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1354SQI-45. Pinza de agarre estándar, 5mm, aserrado cruzado. 13-1355CSI. Tijera Metzenbaum con vaina sheath de 10mm. 13-1355CSI-26. Tijera Metzenbaum con vaina sheath de 10mm. 13-1355CSI-45. Tijera Metzenbaum con vaina sheath de 10mm. 13-1355LLVLLL. Conector Luer Lock. 13-1355LLVLVK. Adaptador para catéter. 13-1356CS. Sheath vaina 5mm. 13-1356CS-26. Sheath vaina 5mm 260mm. 13-1356CS-45. Sheath vaina 5mm 450mm. 13-1356RDI. Sheath vaina 5mm 450mm. 13-1356RI. Sheath vaina 5mm. 13-1356RI-26. Sheath vaina 5mm 260mm. 13-1356RI-45. Sheath vaina 5mm 450mm. 13-1356SQ. Sheath vaina con canal de limpieza 5mm. 13-1356SQ-26. Sheath vaina con canal de limpieza 5mm. 13-1356SQ-45. Sheath vaina con canal de limpieza 5mm. 13-1357CS. Sheath vaina 10mm. 13-1357CS-26. Sheath vaina</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>10mm 260mm. 13-1357CS-45. Sheath vaina 10mm 450mm. 13-1357RI. Sheath vaina 10mm. 13-1357RI-26. Sheath vaina 10mm 260mm. 13-1357RI-45. Sheath vaina 10mm 450mm. 13-1357SQ. Sheath vaina 10mm con canal de limpieza. 13-1357SQ-26. Sheath vaina 10mm con canal de limpieza. 13-1357SQ-45. Sheath vaina 10mm con canal de limpieza. 13-1358AXDI. Mango axial para instrumentos Endo Lock. 13-1360. Combinación de Cremallera/Mango estándar. 13-1360HF. Combinación de Cremallera/Mango estándar. 13-1360SQ. Combinación de Cremallera/Mango estándar. 13-1361SITI. Mango estándar, sin cremallera. 13-1362SITI. Mango estándar, con apoyado y [sic]. 13-1363SRI. Mango estándar, con apoyado y [sic]. 13-1364SI. Mango estándar, con apoyado. 13-1366SI. Mango estándar, con apoyado. 13-1367CS. Mango de fibra de carbono. 13-1367RCFI. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1367RCFIBLAU. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1367SQ. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1367CS. Mango de fibra de carbono.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1368CFI. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1368RCFI-ALT. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1368RCFIBLAU. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1368SQ. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1368SQ-ALT. Fibra de carbono reforzado, no conductor. 13-1369. Retractor Hourlay Finger. 13-1369CS. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1369FRI. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1369FRIBLAU. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1369FRIGELB. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1369FRIGRUEN. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1369FRIROT. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1369SQ. Mango con cremallera tipo francesa, con aislación. 13-1370. Adaptador para limpieza correcta. 13-1372. Mango ERGO-MIC, antifatiga. 13-1373-45TI. Conjunto Mango/sheath vaina, con aislación 450mm. 13-1373TI. Conjunto Mango/sheath vaina, con aislación 330mm. 13-1374TI. Mango para uso simple. 13-1374TI-45. Mango para uso simple. 13-1375A. Pinza de agarre filo</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375A-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375CSI. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375CSI-26. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375CSI-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375DDI. Pinza de agarre filo ondulado 5mm. 13-1375DDI-45. Pinza de agarre filo ondulado 5mm. 13-1375I. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375I-26. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375I-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375SQT. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375SQT-26. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1375SQT-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm, atraumática. 13-1376A. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376CSI. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376CSI-26. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376CSI-45. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376DDI. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376DDI-45. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376I. Clamp de Mixer 5mm,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.A.T.

		<p>ángulo 90°. 13-1376I-26. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376I-45. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376SQI. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376SQI-26. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1376SQI-45. Clamp de Mixer 5mm, ángulo 90°. 13-1377A. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377CSI. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377CSI-26. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377CSI-45. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377I. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377I-26. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377I-45. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377SQI. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377SQI-26. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1377SQI-45. Pinza de agarre 5mm, atraumática. 13-1378A. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378CSI. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378CSI-26. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378CSI-45. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378I. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378I-26. Pinza de agarre</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>10mm, aserrada. 13-1378I-45. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378SQI. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378SQI-26. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1378SQI-45. Pinza de agarre 10mm, aserrada. 13-1379A. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379CSI. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379CSI-26. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379CSI-45. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379I. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379I-26. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379I-45. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379SQI. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379SQI-26. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1379SQI-45. Pinza de agarre fenestrada 5mm. 13-1380A. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380CSI. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380CSI-26. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380CSI-45. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380DG. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380I. Pinza de retracción, con</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>[sic.] interior atraumático. 13-1380I-26. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380I-45. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380SQI. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380SQI-26. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1380SQI-45. Pinza de retracción, con [sic.] interior atraumático. 13-1381A. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381ADG. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con deslizante. - 13-1381CSI. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381CSI-26. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381CSI-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381DG. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con deslizante. 13-1381I. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381I-26. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381I-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381SQI. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381SQI-26. Pinza de agarre</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1381SQI-45. Pinza de agarre filo ondulado DG 5mm con [sic.] atraumático. 13-1382A. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382CSI. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382CSI-26. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382CSI-45. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382DDRHR. Pinza de agarre fenestrada DDRH. 13-1382I. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382I-26. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382I-45. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382SQI. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382SQI-26. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1382SQI-45. Pinza de agarre fenestrada 5mm x 20mm. 13-1383-45TI. Conjunto mango/sheath vaina de fibra de carbono. 13-1383CS. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1383SQ. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1383TI. Conjunto mango/sheath vaina de fibra de carbono. 13-1383TI-45. Conjunto mango/sheath vaina de fibra de carbono. 13-1383TI-A. Conjunto mango/sheath vaina de fibra de carbono. 13-1384-45TI. Conjunto mango/sheath vaina de fibra de carbono. 13-1384CS. Mango de fibra de</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

	<p> carbono, no conductor. 13-1384SQ. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1384TI. Conjunto mango/sheath vaina de fibra de carbono. 13-1385-45TI. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1385TI. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1386-45TI. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1386TI. Mango de fibra de carbono, no conductor. 13-1387SQI. Pinza de Mc Kernan. 13-1387SQI-26. Pinza de Mc Kernan. 13-1387SQI-45. Pinza de Mc Kernan. 13-1389CS. Mango ergonómico sin cremallera. 13-1389RCFI. Mango ergonómico de fibra de carbono. 13-1389SQ. Mango ergonómico de fibra de carbono. 13-1390CS. Mango ergonómico con cremallera. 13-1390RCFI. Mango ergonómico de fibra de carbono. 13-1390SQ. Mango ergonómico de fibra de carbono. 13-1409A. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409CSI. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409CSI-26. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409CSI-45. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409DDI. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm. 13-1409DDI-45. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm. </p>
--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>13-1409I. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409I-26. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409I-45. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409SQI. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409SQI-26. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1409SQI-45. Punta tipo "nariz de delfín" 5mm versión corta. 13-1410A. Mango spring, pinza de agarre con aislación 5mm. 13-1411A. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411CSI. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411CSI-26. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411CSI-45. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411I. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411I-26. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411I-45. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411SQI. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411SQI-26. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1411SQI-45. Maryland 10mm aserrado diamante. 13-1412A. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412A-45. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412CSI. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412CSI-26. Maryland 5mm aserrado diamante.</p>
--	--	---

5
 1



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1412CSI-45. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412DDRH. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412I. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412I-26. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412I-45. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412SQI. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412SQI-26. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1412SQI-45. Maryland 5mm aserrado diamante. 13-1413A. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413CSI. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413CSI-26. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413CSI-45. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413DDR. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413DDRH. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413I. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413I-26. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413I-45. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413SQI. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413SQI-26. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1413SQI-45. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1414A. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>13-1414I. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1414I-26. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1414I-45. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1414SQI. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1414SQI-26. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1414SQI-45. Pinza de agarre atraumática 5mm diamante. 13-1415A. Pinza de agarre mango tipo spring 5mm. 13-1416A. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416CSI. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416CSI-26. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416CSI-45. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416I. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416I-26. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416I-45. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416SQI. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416SQI-26. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1416SQI-45. Punta tipo nariz de delfín, 5mm versión larga. 13-1417A. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417A-45. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417CSI. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417CSI-26. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1417CSI-45. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417I. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417I-26. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417I-45. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417SQI. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417SQI-26. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1417SQI-45. Estilo cobra, 5mm, pinza de agarre con dientes. 13-1418A. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418CSI. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418CSI-26. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418CSI-45. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418DDI. Allis, 3 x 4 dientes 5mm. 13-1418DDI-45. Allis, 3 x 4 dientes 5mm. 13-1418I. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418I-26. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418I-45. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418SQI. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418SQI-26. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1418SQI-45. Allis, pinza de agarre atraumática 5mm. 13-1419A. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419CSI. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419CSI-26. Pinza de Kelly 5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1419CSI-45. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419I. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419I-26. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419I-45. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419SQI. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419SQI-26. Pinza de Kelly 5mm. 13-1419SQI-45. Pinza de Kelly 5mm. 13-1420A. Mango tipo spring, pinza de agarre con aislación 5mm. 13-1421A. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421CSI. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421CSI-26. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421CSI-45. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421I. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421I-26. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421I-45. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421SQI. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421SQI-26. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1421SQI-45. Pinza de Duckbill, aserrado cruzado 5mm. 13-1422A. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422A-45. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422CSI. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422CSI-26. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422CSI-45. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1422I. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422I-26. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422I-45. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422SQI. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422SQI-26. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1422SQI-45. Pinza de disección, ángulo derecho 5mm. 13-1425A. Mango tipo Spring, pinza con garra, 5mm. 13-1430A. Mango tipo Spring, atraumática fuerte. 13-1431A. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431A-45. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431CSI. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431CSI-26. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431CSI-45. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431DDI. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431DDI-45. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431I. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431I-26. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431I-45. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431SQI. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431SQI-26. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431SQI-45. Tijeras de gancho 5mm. 13-1431TI. Tijeras de gancho 5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>13-1435A. Mango tipo Spring, pinza de agarre, versión con tubo. 13-1440A. Mango tipo Spring, pinza de separación, 5mm. 13-1445A. Mango tipo Spring, pinza de agarre, 5mm. 13-1450A. Mango tipo Spring, pinza de agarre forma de "T", 5mm. 13-1455A. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455CSI. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455CSI-26. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455CSI-45. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455I. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455I-26. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455I-45. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455SQI. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455SQI-26. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1455SQI-45. Tijera de gancho, 5mm, filo cortante. 13-1460A. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460A-45. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460CSI. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460CSI-26. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460CSI-45. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460I. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460I-26. Metzenbaum, 5mm,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		recta. 13-1460I-45. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460SQI. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460SQI-26. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460SQI-45. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460TI. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460TI-A. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1460TI-EC. Metzenbaum, 5mm, recta. 13-1461A. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461CSI. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461CSI-26. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461CSI-45. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461I. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461I-26. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461I-45. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461SQI. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461SQI-26. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1461SQI-45. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1465A. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465CSI. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465CSI-26. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465CSI-45. Metzenbaum,
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		5mm, recta, aserrada. 13-1465I. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465I-26. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465I-45. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465SQI. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465SQI-26. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1465SQI-45. Metzenbaum, 5mm, recta, aserrada. 13-1466A. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466A-45. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466CSI. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466CSI-26. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466CSI-45. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466DDI. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466DDI-45. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466DDRH. Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1466I. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466I-26. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466I-45. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466SQI. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466SQI-26. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1466SQI-45. Metzenbaum, 5mm, curva, aserrada. 13-1467A. Metzenbaum, 5mm,
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>curva, hojas medianas. 13-1467CSI. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467CSI-26. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467CSI-45. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467DDI. Metzenbaum, 5mm, curva, mediana. 13-1467DDI-45. Metzenbaum, 5mm, curva, mediana. 13-1467DDRH. Metzenbaum, 5mm, curva, descartable. 13-1467I. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467I-26. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467I-45. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467SQI. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467SQI-26. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467SQI-45. Metzenbaum, 5mm, curva, hojas medianas. 13-1467TI. Mini-Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1467TI-A. Punta descartable, MINI anillo gris. 13-1468DDI. Mini-Metzenbaum, 5mm. 13-1468SQI. Metzenbaum en miniatura, 5mm, angosta. 13-1468TI. Mini- Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1468TI-EC. Mini- Metzenbaum, 5mm, curva. 13-1469CSI. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469CSI-26. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469CSI-45. Metzenbaum,</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>5mm, hoja sólida. 13-1469I. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469I-26. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469I-45. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469SQI. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469SQI-26. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469SQI-45. Metzenbaum, 5mm, hoja sólida. 13-1469TI. Punta descartable. 13-1469TI-EC. Punta Metzenbaum, uso simple, estéril. 13-1470A. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470CSI. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470CSI-26. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470CSI-45. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470I. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470I-26. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470I-45. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470SQI. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470SQI-26. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1470SQI-45. Punch de biopsia 5mm sin punta spike. 13-1475A. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475CSI. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475CSI-26. Punch de biopsia 5mm con punta spike.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1475CSI-45. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475I. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475I-26. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475I-45. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475SQI. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475SQI-26. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1475SQI-45. Punch de biopsia 5mm con punta spike. 13-1480A. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480CSI. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480CSI-26. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480CSI-45. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480I. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480I-26. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480I-45. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480SQI. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480SQI-26. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1480SQI-45. Punch de biopsia gancho 5mm. 13-1485A. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485CSI. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485CSI-26. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485CSI-45. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1485I. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485I-26. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485I-45. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485SQI. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485SQI-26. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1485SQI-45. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm. 13-1490A. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490CSI. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490CSI-26. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490CSI-45. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490I. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490I-26. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490I-45. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490SQI. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490SQI-26. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1490SQI-45. Pinza de biopsia tipo cuchara 5mm con punta spike. 13-1510A. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510CSI. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510CSI-26. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510CSI-45. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510I. Allis, 10mm aserrada axial fina.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1510I-26. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510I-45. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510SQI. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510SQI-26. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1510SQI-45. Allis, 10mm aserrada axial fina. 13-1515A. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515CSI. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515CSI-26. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515CSI-45. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515I. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515I-26. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515I-45. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515SQI. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515SQI-26. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1515SQI-45. Allis, 5mm, aserrada axial fina. 13-1520A. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520CSI. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520CSI-26. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520CSI-45. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520I. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520I-26. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1520I-45. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520SQI. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520SQI-26. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1520SQI-45. De Bakey, 10mm, aserrada atraumática. 13-1525A. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525CSI. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525CSI-26. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525CSI-45. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525I. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525I-26. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525I-45. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525SQI. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525SQI-26. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1525SQI-45. De Bakey, 5mm, aserrada atraumática. 13-1530A. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530CSI. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530CSI-26. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530CSI-45. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530I. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>diamante. 13-1530I-26. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530I-45. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530SQI. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530SQI-26. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1530SQI-45. Allis TC (carburo de tungsteno), 10mm, aserrada diamante. 13-1535A. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535CSI. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535CSI-26. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535CSI-45. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535I. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535I-26. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535I-45. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535SQI. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1535SQI-26. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>diamante. 13-1535SQI-45. Allis TC (carburo de tungsteno), 5mm, aserrada diamante. 13-1536A. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536CSI. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536CSI-26. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536CSI-45. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536I. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536I-26. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536I-45. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536SQI. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536SQI-26. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1536SQI-45. Pinza tenáculo, 10mm. 13-1537A. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537SCI. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537SCI-26. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537SCI-45. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537I. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537I-26. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537I-45. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537SQI. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537SQI-26. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1537SQI-45. Pinza tenáculo, 5mm. 13-1540A. Babcock, 10mm. 13-1540CSI. Babcock, 10mm. 13-1540CSI-26. Babcock, 10mm. 13-1540CSI-45. Babcock, 10mm. 13-1540DDRH. Babcock, 10mm, descartable.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1540I. Babcock, 10mm. 13-1540I-26. Babcock, 10mm. 13-1540I-45. Babcock, 10mm. 13-1540SQI. Babcock, 10mm. 13-1540SQI-26. Babcock, 10mm. 13-1540SQI-45. Babcock, 10mm. 13-1541A. Babcock, 5mm. 13-1541A-45. Babcock, 5mm. 13-1541CSI. Babcock, 5mm. 13-1541CSI-26. Babcock, 5mm. 13-1541CSI-45. Babcock, 5mm. 13-1541DDRH. Babcock, 5mm, descartable. 13-1541I. Babcock, 5mm. 13-1541I-26. Babcock, 5mm. 13-1541I-45. Babcock, 5mm. 13-1541SQI. Babcock, 5mm. 13-1541SQI-26. Babcock, 5mm. 13-1541SQI-45. Babcock, 5mm. 13-1542A. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542CSI. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542CSI-26. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542CSI-45. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542DDI. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542DDI-45. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542I. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542I-26. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542I-45. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542SQI. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542SQI-26. Babcock - De Bakey, 5mm. 13-1542SQI-45. Babcock - De</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>Bakey, 5mm. 13-1543A. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543CSI. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543CSI-26. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543CSI-45. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543I. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543I-26. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543I-45. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543SQI. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543SQI-26. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1543SQI-45. Babcock, versión corta, para delicada [sic.] 13-1544A. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544CSI. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544CSI-26. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544CSI-45. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544DDR. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544ECDDRHP. Babcock ECO, 5mm, largo 330mm 13-1544I. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544I-26. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544I-45. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544SQI. Babcock US, tensión tipo spring 13-1544SQI-26. Babcock US,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		tensión tipo spring 13-1544SQI-45. Babcock US, tensión tipo spring 13-1545A. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545A-45. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545CSI. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545CSI-26. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545CSI-45. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545I. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545I-26. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545I-45. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545SQI. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545SQI-26. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1545SQI-45. Babcock - De Bakey, 10mm, atraumática. 13-1546CSI. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546CSI-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546CSI-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546I. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546I-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546I-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546SQI. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546SQI-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1546SQI-45. Pinza de agarre
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547CSI. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547CSI-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547CSI-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547I. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547I-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547I-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547SQI. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547SQI-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1547SQI-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión puntiaguda. 13-1548CSI. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548CSI-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548CSI-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548I. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548I-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548I-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548SQI. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548SQI-26. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1548SQI-45. Pinza de agarre filo ondulado, versión ancha, 5mm. 13-1550A. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550CSI. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550CSI-26. Kocher, 10mm,</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 S.N.M.I.P.

		<p>aserrada axial, mandíbula. 13-1550CSI-45. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550I. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550I-26. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550I-45. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550SQI. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550SQI-26. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1550SQI-45. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555A. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555CSI. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555CSI-26. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555CSI-45. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555I. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555I-26. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555I-45. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555SQI. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555SQI-26. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1555SQI-45. Kocher, 10mm, aserrada axial, mandíbula. 13-1560A. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560CSI. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560CSI-26. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560CSI-45. De Bakey, 10mm,</p>
--	--	---

Handwritten signature



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

			<p>largo de mandíbula 40mm. 13-1560I. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560I-26. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560I-45. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560SQI. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560SQI-26. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1560SQI-45. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1565A. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565CSI. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565CSI-26. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565CSI-45. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565I. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565I-26. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565I-45. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565SQI. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565SQI-26. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1565SQI-45. De Bakey, 10mm, largo de mandíbula 60mm. 13-1570A. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570A-45. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570CSI. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570CSI-26. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570CSI-45. De Bakey, 5mm,</p>
--	--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>largo de mandíbula 40mm. 13-1570I. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570I-26. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570I-45. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570SQI. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570SQI-26. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1570SQI-45. De Bakey, 5mm, largo de mandíbula 40mm. 13-1580A. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580CSI. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580CSI-26. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580CSI-45. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580I. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580I-26. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580I-45. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580SQI. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580SQI-26. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1580SQI-45. Duval, 10mm, aserrada axial. 13-1585A. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585CSI. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585CSI-26. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

			<p>13-1585CSI-45. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585I. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585I-26. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585I-45. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585SQI. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585SQI-26. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1585SQI-45. Collin TC (carburo de tungsteno) ,10mm, mandíbulas 30mm. 13-1590A. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590CSI. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590CSI-26. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590CSI-45. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590I. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590I-26. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590I-45. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590SQI. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590SQI-26. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1590SQI-45. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1591. Portaagujas, puerto para</p>
--	--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>limpieza, prueba de rotura. 13-1591-45. Portaagujas, puerto para limpieza, prueba de rotura. 13-1591ET. Portaagujas ETH, puerto para limpieza, prueba [sic]. 13-1592. Portaagujas, puerto para limpieza, prueba de rotura. 13-1592-45. Portaagujas, puerto para limpieza, prueba de rotura. 13-1592-45DG. Portaagujas laparoscopio, puerto para limpieza. 13-1592DG. Portaagujas laparoscopio, puerto para limpieza. 13-1593. Portaagujas laparoscopio, puerto para limpieza, prueba de rotura. 13-1593ET. Portaagujas ETH, flushable. 13-1593FL. Portaagujas, puerto de limpieza, prueba rotura. 13-1594. Portaagujas, puerto de limpieza, prueba rotura. 13-1594ET. Portaagujas ETH, flushable. 13-1594I. Portaagujas, con inserto curvo. 13-1594I-26. Portaagujas, con inserto curvo. 13-1594I-45. Portaagujas, con inserto curvo. 13-1595A. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595CSI. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595CSI-26. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595CSI-45. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595I. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595I-26. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1595I-45. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595SQI. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595SQI-26. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1595SQI-45. Portaagujas, versión puntiaguda, 5mm. 13-1596. Portaagujas Merti, 5mm. 13-1597. Portaagujas Merti, 5mm. 13-1598. Portaagujas Merti, 3mm. 13-1598L. Portaagujas Merti, 3mm. 13-1598R. Portaagujas Merti, 3mm. 13-1599A. Pinza de agarre Anvil, 10mm reforzada. 13-1599A-45. Pinza de agarre Anvil, 10mm reforzada. 13-1600A. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600CSI. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600CSI-26. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600CSI-45. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600I. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600I-26. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600I-45. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600SQI. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600SQI-26. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1600SQI-45. Pinza de agarre fuerte, 5mm acción simple. 13-1601I. Microtijera de disección, 5mm. 13-1601I-26. Microtijera de disección, 5mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1601I-45. Microtijera de disección, 5mm. 13-1601SQI. Microtijera de disección, 5mm. 13-1601SQI-26. Microtijera de disección, 5mm. 13-1601SQI-45. Microtijera de disección, 5mm. 13-1602A. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602CSI. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602CSI-26. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602CSI-45. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602I. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602I-26. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602I-45. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602SQI. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602SQI-26. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1602SQI-45. Tijera Metzenbaum, aserrada, 5mm. 13-1603A. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603CSI. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603CSI-26. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603CSI-45. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603I. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603I-26. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603I-45. Pinza de disección Maryland, 5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1603SQI. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603SQI-26. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1603SQI-45. Pinza de disección Maryland, 5mm. 13-1604CSI. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604CSI-26. Pinza de agarre atraumática, 5mm, 260mm. 13-1604CSI-45. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604I. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604I-26. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604I-45. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604SQI. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604SQI-26. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1604SQI-45. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1605A. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605A-45. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605CSI. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605CSI-26. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605CSI-45. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605I. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605I-26. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605I-45. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605SQI. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1605SQI-26. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1605SQI-45. Pinza con garras, 10mm shaft, traumática. 13-1606A. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606A-45. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606CSI. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606CSI-26. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606CSI-45. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606I. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606I-26. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606I-45. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606SQI. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606SQI-26. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1606SQI-45. Pinza con garras, 5mm shaft, mandíbulas traumáticas. 13-1607I. Punch para biopsia, 5mm. 13-1607I-26. Punch para biopsia, 5mm. 13-1607I-45. Punch para biopsia, 5mm. 13-1607SQI. Punch para biopsia,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>5mm. 13-1607SQI-26. Punch para biopsia, 5mm. 13-1607SQI-45. Punch para biopsia, 5mm. 13-1608. Electrodo gancho tipo "L". 13-1609. Electrodo gancho tipo "J". 13-1610A. Aplicador de clips para Ackermann medianos [sic]. 13-1610AS. Aplicador de clips para Ackermann medianos [sic]. 13-1610C. Aplicador de clips para Ackermann medianos [sic]. 13-1610I. Aplicador de clips para clips medianos. 13-1610I-26. Aplicador de clips para clips medianos. 13-1610I-45. Aplicador de clips para clips medianos. 13-1610SQI. Aplicador de clips para clips medianos. 13-1610SQI-26. Aplicador de clips para clips medianos. 13-1610SQI-45. Aplicador de clips para clips medianos. 13-1612A. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm. 13-1612CSI. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612CSI-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612CSI-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612I. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612I-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612I-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612SQI. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1612SQI-26. Pinza de agarre</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>tipo cocodrilo. 13-1612SQI-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo. 13-1613. Aplicador de clip para clip Ethicon LT 300. 13-1613-103. Aplicador de clip para clip Ethicon LT 200. 13-1613-104. Aplicador de clip para clip Ethicon LT 400. 13-1613-105. Aplicador de clip para Ackermann pequeño [sic]. 13-1613-106. Aplicador de clip para Ackermann grande [sic]. 13-1613-106A. Aplicador de clip para Ackermann grande [sic]. 13-1613I. Insertos para clip pinza Ethicon. 13-1613I-100. Insertos para clip pinza Ethicon. 13-1613I-101. Insertos para clip pinza Ethicon. 13-1613I-45. Insertos para clip Ethicon. 13-1614. Aplicador de clip para Weck Pilling mediano. 13-1614-100. Aplicador de clip para Weck Pilling. 13-1614-45. Clip pinza para Weck Pilling mediano. 13-1614I. Inserto para clip pinza Pilling. 13-1614I-100. Inserto para clip pinza Pilling. 13-1614I-45. Inserto para clip pinza Pilling. 13-1615A. Aplicador de clip para mediano grande [sic]. 13-1615AS. Aplicador de clip para mediano grande [sic]. 13-1615C. Aplicador de clip para mediano grande [sic]. 13-1616A. Aplicador de clip para</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>clip Ethicon LT 300. 13-1616C. Aplicador de clip para clip Ethicon LT 300. 13-1617. Empuja nudo, 5mm. 13-1617-45. Empuja nudo, 45cm. 13-1617SL. Empuja nudo con ranura, 5mm. 13-1617SL-3. Empuja nudo con ranura, 3mm. 13-1618. Aplicador de anillo, 6mm uso con [sic]. 13-1618-200. Cono para aplicador de anillo. 13-1618OV. Aplicador de anillo, 6mm uso con [sic]. 13-1618TR. Aplicador de anillo, 6,5mm uso con [sic]. 13-1619. Aguja de inyección LL. 13-1620A. Micropinza, puntas muy delicadas. 13-1620CSI. Micropinza, 5mm, [sic.] muy delicada. 13-1620CSI-26. Micropinza, puntas muy delicadas. 13-1620CSI-45. Micropinza, puntas muy delicadas. 13-1620I. Micropinza, 5mm, [sic.] muy delicada. 13-1620I-26. Micropinza, puntas muy delicadas. 13-1620I-45. Micropinza, 5mm, 45cm. 13-1620SQI. Micropinza, 5mm, [sic.] muy delicada. 13-1620SQI-26. Micropinza, 5mm, [sic.] muy delicada. 13-1620SQI-45. Micropinza, 5mm, [sic.] muy delicada. 13-1621A. Pinza Allis, 5mm. 13-1621AAX. Pinza Allis, 5mm, con mango axial. 13-1621CSI. Pinza Allis angulada,</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>5mm. 13-1621CSI-26. Pinza Allis angulada, 5mm. 13-1621CSI-45. Pinza Allis angulada, 5mm. 13-1621I. Pinza Allis angulada, 5mm. 13-1621I-26. Pinza Allis angulada, 5mm. 13-1621I-45. Pinza Allis angulada, 5mm. 13-1622A. Pinza de biopsia tipo cuchara, 5mm. 13-1622AAX. Pinza de biopsia, 5mm, con mango axial. 13-1622CSI. Pinza de biopsia, angulada, 5mm. 13-1622CSI-26. Pinza de biopsia, angulada, 5mm. 13-1622CSI-45. Pinza de biopsia, angulada, 5mm. 13-1622I. Pinza de biopsia, angulada, 5mm. 13-1622I-26. Pinza de biopsia, angulada, 5mm. 13-1622I-45. Pinza de biopsia, angulada, 5mm. 13-1625A. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm. 13-1625CSI. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm versión [sic]. 13-1625CSI-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm versión [sic]. 13-1625CSI-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm versión [sic]. 13-1627. Trocar toracoscopio, 5.5mm. 13-1627FF. Trocar toracoscopia, 5.5mm flexible. 13-1629. Trocar toracoscopia, 12.5mm. 13-1631. Trocar toracoscopia,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>11mm. 13-1631FF. Trocar toracoscopia, 11mm, flexible. 13-1646SI. Mango para pinza bipolar modular. 13-1646SI-45. Mango para pinza bipolar modular. 13-1647SI. Mango tipo slide para pinza bipolar modular. 13-1647SI-45. Mango tipo slide para pinza bipolar modular. 13-1647CSI. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1647CSI-26. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1647CSI-45. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1650I. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1650I-26. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1650I-45. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1650SQI. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1650SQI-26. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1650SQI-45. Tijera peritoneal, 5mm, punta roma. 13-1651A. Tijera Metzenbaum, 5mm. 13-1651AAX. Tijera Metzenbaum, 5mm. 13-1652A. Tijera peritoneal, 5mm. 13-1653A. Microtijera, 5mm. 13-1653AAX. Microtijera, 5mm. 13-1654A. Cobra, pinza de agarre con dientes, 5mm. 13-1654AR. Cobra pinza de agarre con dientes, 5mm. 13-1655A. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1655CSI. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655CSI-26. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655CSI-45. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655I. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655I-26. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655I-45. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655SQI. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655SQI-26. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1655SQI-45. Tijera Metzenbaum, con shaft de 10mm. 13-1656A. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1657A. Babcock-Allis, 5mm. 13-1657AAX. Babcock-Allis, 5mm, mango axial. 13-1658A. Duval, 10mm. 13-1658AAX. Duval, 10mm, mango axial. 13-1658AR. Duval, 10mm. 13-1659A. Pinza de agarre, 5mm. 13-1660A. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660CSI. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660CSI-26. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660CSI-45. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660I. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660I-26. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660I-45. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>13-1660SQI. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660SQI-26. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1660SQI-45. Pinza tipo cuchara, grande, shaft de 10mm. 13-1661A. Maryland, 5mm. 13-1661AAX. Maryland, 5mm, mango axial. 13-1662A. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1662AAX. Pinza de agarre atraumática, 5mm. 13-1663A. Kocher, pinza tipo clamp, 10mm. 13-1663AAX. Kocher, pinza tipo clamp, 10mm. 13-1666. Retractor Snake, 5mm, flexible. 13-1667. Retractor Snake, 5mm, flexible. 13-1668. Retractor esofágico, 5mm. 13-1668-10. Retractor esofágico, 10mm. 13-1669. Retractor Hourlay Finger. 13-1670. Retractor tipo abanico 5mm, recto. 13-1670-45. Retractor tipo abanico, 5mm, recto. 13-1671. Retractor tipo abanico, 5mm, recto. 13-1671-45. Retractor tipo abanico, 5mm, recto. 13-1672. Retractor tipo abanico, 10mm. 13-1674DD. Bolsa para extraer tejidos con mango largo. 13-1675. Retractor tipo abanico, 5mm, curvo. 13-1676A. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm.</p>
--	--	---

6
 A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>13-1676I. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm. 13-1676I-26. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm. 13-1676I-45. Pinza de agarre tipo cocodrilo, 5mm. 13-1677. Retractor tipo abanico, 5mm, angulado. 13-1678. Cepillo de limpieza para instrumentos de 3mm. 13-1678-45. Cepillo de limpieza para instrumentos de 3mm. 13-1679-45. Cepillo de limpieza para instrumentos de 5mm. 13-1680. Cepillo de limpieza para instrumentos de 10mm. 13-1680-45. Cepillo de limpieza para instrumentos de 10mm. 13-1685. Aplicador de clip 10mm. 13-1686A. Metzenbaum. 13-1687A. Maryland. 13-1688AR. Endoclinch. 13-1689AR. Maxi. 13-1690A. Metzenbaum doble curva. 13-1691A. Maryland doble curva. 13-1692AR. Endoclinch doble curva. 13-1693AR. Maxi doble curva. 13-1694. Gancho tipo "L" doble curva, 5mm. 13-1695. Botón doble curva, 5mm. 13-1696. Succión irrigación doble curva, 5mm. 13-1697. Portaagujas ETH. 13-1698. Portaagujas ETH doble curva. 13-1699. Trocar puerto simple para incisión de 20mm. 13-1699A. Soporte para tocar 5mm. 13-1699B. Soporte para tocar</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>10mm. 13-1700NR. Sheath para pinza bipolar desmontable. 13-1700NSI. Mango para pinza bipolar desmontable. 13-1700R. Sheath para pinza bipolar modular. 13-1700SI. Mango para pinza bipolar modular. 13-1801DDI. Bowel duck. 13-1801I. Bowel duck. 13-1801I-26. Bowel duck. 13-1801I-45. Bowel duck. 15-1691. Contenedor de aluminio, plateado. 15-1693. Estuche para puntas TI line. 15-1695. Caja de esterilización para endoscopios. 15-1696. Caja de esterilización para instrumentos. 15-1696ALU. LAP-Steri-Case-Alu. 15-1697. Cesta de alambre para endoscopio, 290 x 80 x 52mm. 15-1697-100. Cesta de alambre para endoscopio, 460 x 80 x 52mm. 15-1697-200. Cesta de alambre para endoscopio, 670 x 80 x 52mm. 15-1715. UroSurgiSystem. 15-1718. Spine-Saug-Spuel-System. 15-1719. HysteroSurgiSystem. 15-1720. ArthroSurgiSystem. 15-1722-100. Cuchilla para afeitar. 15-1722-100ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-100DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-100DDART. Cuchilla para afeitar.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>15-1722-101. Cuchilla para afeitar. 15-1722-101ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-101DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-101DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-102. Cuchilla para afeitar. 15-1722-102ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-102DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-102DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-200. Cuchilla para afeitar. 15-1722-200ART. Afeitadora Einsatz. 15-1722-200DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-200DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-201. Cuchilla para afeitar. 15-1722-201ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-201DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-201DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-201STR. Cuchilla para afeitar. 15-1722-202. Cuchilla para afeitar. 15-1722-2020. Handpiece, de mano, 180 grados. 15-1722-202ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-202DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-202DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-300. Cuchilla para afeitar. 15-1722-300ART. Cuchilla para afeitar.</p>
--	--	---

TA



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		15-1722-300DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-300DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-301. Cuchilla para afeitar. 15-1722-301ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-301DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-301DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-301STR. Cuchilla para afeitar. 15-1722-302. Cuchilla para afeitar. 15-1722-302ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-302DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-302DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-400. Cuchilla para afeitar. 15-1722-400ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-400DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-400DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-401. Cuchilla para afeitar. 15-1722-401ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-401DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-401DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-402. Cuchilla para afeitar. 15-1722-402ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-402DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-402DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-500. Cuchilla para afeitar.
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>15-1722-500ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-500DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-500DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-600. Cuchilla para afeitar. 15-1722-600ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-600DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-600DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-700. Cuchilla para afeitar. 15-1722-700ART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-700DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-700DDART. Cuchilla para afeitar. 15-1722-800DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-900DD. Cuchilla para afeitar. 15-1722-901DD. Cuchilla para afeitar. 15-1730-1003. Receptáculo de succión, reutilizable. 15-1791. Cánula de afluencia inflow , 3.0mm día. 15-1792. Trocar para 15-1791 triangular. 15-1793. Trocar para 15-1791 roma. 15-1798. Obturador para 15-1796, cónico. 15-1799. Adaptador infusión para 15-1796. 16-2040-2003. Manguera de alta presión para insuflador. 16-2040-2004. Manguera de alta presión para insuflador.</p>
--	--	--

Handwritten signature or initials.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		17-1750. Artroscopio, 4mm, 0 grado, 175mm. 17-1750G. Artroscopio, 4mm, 0 grado, 175mm. 17-1750ML. Artroscopio, 4mm, 0 grado, 175mm. 17-1751. Artroscopio, 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 17-1751G. Artroscopio, 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 17-1751ML. Artroscopio, 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 17-1752. Artroscopio, 2.7mm, 0 grado, 110mm. 17-1752G. Artroscopio, 2.7mm, 0 grado, 110mm. 17-1753. Artroscopio, 1.9mm, 0 grado, 102mm. 17-1753G. Artroscopio, 1.9mm, 0 grado, 102mm. 17-1754. Artroscopio, 1.9mm, 30 grados, 102mm. 17-1754G. Artroscopio, 1.9mm, 30 grados, 102mm. 17-1755. Artroscopio, 4mm, 30 grados, 175mm. 17-1755G. Artroscopio, 4mm, 30 grados, 175mm. 17-1756. Artroscopio, 2.7mm, 30 grados, 187.5mm. 17-1756G. Artroscopio, 2.7mm, 30 grados, 187.5mm. 17-1757. Artroscopio, 2.7mm, 30 grados, 110mm. 17-1757G. Artroscopio, 2.7mm, 30 grados, 110mm. 17-1760. Artroscopio, 4mm, 70 grados, 175mm. 17-1760G. Artroscopio, 4mm, 70 grados, 175mm. 17-1761. Artroscopio, 2.7mm, 70 grados, 187.5mm.
--	--	---

Handwritten signature or initials.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>17-1761G. Artroscopio, 2.7mm, 70 grados, 187.5mm. 17-1762. Artroscopio, 2.7mm, 70 grados, 110mm. 17-1762G. Artroscopio, 2.7mm, 70 grados, 110mm. 17-1765. Sheath universal para artroscopio 2.7mm. 17-1766. Sheath universal para artroscopio 2.7mm. 17-1767. Sheath universal para artroscopio 4mm. 17-1768. Sheath universal para artroscopio 1.9mm. 17-1769. Obturador 1.9x102mm. 17-1770. Sheath universal para artroscopio 4mm. 17-1771. Obturador 2.7x110mm. 17-1772. Obturador 1.9x102mm. 17-1773. Obturador 1.9x102mm 17-1775. Sheath universal para artroscopio 4mm. 17-1776. Sheath universal para artroscopio 5mm. 17-1780. Sheath universal para artroscopio 4mm. 17-1780LH. Soporte para pierna. 17-1781LH. OR- clamp de mesa para la serie de soportes de pierna. 17-1784. Obturador 2.7x187.5mm. 17-1785. Obturador 4.0x175mm. 17-1787. Obturador 2.7x110mm. 17-1789. Obturador 2.7x187.5mm. 17-1790. Obturador 4.0x175mm. 17-1790LH. Soporte para pierna. 17-1791. Cánula de irrigación con llave de corte 3.2mm. 17-1794. Obturador 2.7x187.5mm. 17-1795. Obturador 4.0x175mm. 17-1796. Cánula inflow 4.5mm. 17-1800. Cuchillo tipo gancho. 17-1801. Mango-solamente.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>17-1802. Sonda graduada, 2.5mm. 17-1802-4. Sonda graduada, 4.0mm. 17-1802-4DK. Sonda graduada, 4.0mm. 17-1802DK. Sonda graduada, 2.5mm. 17-1804. Escalpelo tipo cuchillo. 17-1805. Cuchillo, 45° angulado. 17-1806. Cuchillo tipo banana liso. 17-1807. Cuchillo tipo banana dentado. 17-1807DK. Cuchillo tipo banana dentado. 17-1809. Meniscotome, 5.0mm, filo recto. 17-1809DK. Meniscotome, 5.0mm, filo recto. 17-1810. Meniscotome. 17-1811. Meniscotome, 7.0mm, fijo redondo. 17-1811DK. Meniscotome, 7.0mm, fijo redondo. 17-1812. Cuchillo tipo gancho. 17-1812DK. Cuchillo tipo gancho, con mango DK. 17-1813. Cuchillo, 45° angulado. 17-1814. Cureta anillo, ø3.0mm. 17-1814DK. Cureta anillo, ø3.0mm. 17-1815. Cuchillo tipo banana, cuchilla lisa y curva. 17-1817. Cuchillo tipo hoz. 17-1818. Cuchillo bayoneta. 17-1819. Cuchillo, dentado recto. 17-1820. Cuchillo bisturí. 17-1821. Cuchillo, dentado, curva izquierda 30°. 17-1821DK. Cuchillo, dentado, curva izquierda 30°. 17-1821DK. Cuchillo, dentado, curva derecha 30°. 17-1822DK. Cuchillo, dentado,</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>curva derecha 30°. 17-1822DK. Cuchara, \varnothing 3.0mm, 30° curva. 17-1823DK. Cuchara, \varnothing 3.0mm, 30° curva. 17-1824. Sonda gancho, con punta. 17-1825. Sonda gancho, angulado 90°. 17-1830. Cuchillo tipo banana, filo aserrado. 17-1832. Cartilage file angulado. 17-1833. Cartilage file recto. 17-1835. Cureta cuchara, \varnothing 3.0mm, curva 30°. 17-1840. Cureta anillo, \varnothing 3.0mm. 17-1840-5. Cureta anillo, \varnothing 5.0mm. 17-1845. Cuchillo rosette, aserrado. 17-1850. Pinza de agarre artroscópico heavy duty. 17-1855. Pinza de agarre, 3.4mm. 17-1856. Pinza de agarre tipo cuchara, 3.4mm, con cremallera. 17-1856OS. Pinza de agarre tipo cuchara, 3.4mm, sin cremallera. 17-1860. Pinza de agarre axial, recta. 17-1865. Pinza de agarre axial, curva a la derecha. 17-1870. Pinza de agarre axial, curva a la izquierda. 17-1880. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1885. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1890. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1895. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1900. Punch para artroscopía, 2.7mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>17-1905. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1910. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1915. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1920. Punch para artroscopía, 2.7mm. 17-1925. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1926. Punch para artroscopía, 15° en las mandíbulas. 17-1930. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1935. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1940. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1945. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1950. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1955. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1960. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-1965. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-2057. Punch para artroscopía ovalado. 17-2077. Backbiter, izquierdo. 17-2078. Backbiter, derecho. 17-2097. Duckbill 30° izquierdo, mediano. 17-2097-15. Duckbill 30° izquierdo + 15° parte superior. 17-2098. Duckbill 30° derecho, mediano. 17-2098-15. Duckbill 30° derecho + 15° parte superior. 17-2099. Duckbill recto, mediano. 17-2099-15. Duckbill 15° parte</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		superior, mediano. 17-2100. Punch para artroscopía, 3.4mm, oro. 17-2101. Punch para artroscopía, 2.7mm, oro. 17-2102. Pinza de agarre artroscopía, miniatura. 17-2104. Cuchara para artroscopía, miniatura, 2.0mm. 17-2105. Punch para artroscopía 3.4mm. 17-2105/6. Punch para artroscopía, miniatura 2.0mm. 17-2106. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2111. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2116. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2121. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2126. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2131. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2136. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2141. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2146. Tijera-Punch artroscopía, 2.7mm. 17-2150. Tijera artroscopía, 3.4mm. 17-2151. Tijera artroscopía, 2.7mm. 17-2155. Tijera artroscopía, 3.4mm. 17-2156. Tijera artroscopía, 2.7mm. 17-2158. Tijera artroscopía, 2.7mm. 17-2160. Tijera artroscopía,
--	--	---

T
A



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>3.4mm. 17-2161. Tijera artroscopía, 2.7mm. 17-2163. Tijera artroscopía, 2.7mm. 17-2170. Tijera artroscopía, 3.4mm. 17-2175. Tijera artroscopía, 3.4mm. 17-2180. Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2190. Duckbill 30° derecha, pequeño. 17-2195. Duckbill 30° izquierda, pequeño. 17-2200. Duckbill recto, pequeño. 17-2205. Duckbill 30° derecha + 15° parte superior. 17-2210. Duckbill 30° izquierda + 15° parte superior. 17-2215. Duckbill 15° parte superior, pequeño. 17-2220. Duckbill 30° derecho, grande. 17-2225. Duckbill 30° izquierdo, grande. 17-2230. Duckbill recto, grande. 17-2235. Duckbill 30° derecha + 15° parte superior. 17-2240. Duckbill 30° izquierda + 15° parte superior. 17-2245. Duckbill 15° parte superior, grande. 17-2250. Punch para artroscopía, 3.4mm. 17-2255. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2260. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2261. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2262. Tijera-Punch artroscopía,</p>
--	--	---

[Handwritten signature]



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>3.4mm. 17-2263. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2264. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2265. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-2266. Tijera-Punch artroscopía, 3.4mm. 17-3000. Tijera gancho 20° izquierda con mango tipo cigarro. 17-3001. Tijera gancho 20° derecha con [sic.] cigarro. 17-3002. Tijera gancho 60° izquierda con mango tipo cigarro. 17-3003. Tijera gancho 60° derecha con mango tipo cigarro. 17-3004. Tijera aserrada 20° derecha con [sic.] cigarro. 17-3005. Tijera aserrada 20° izquierda con [sic.] cigarro. 17-3006. Punch rotativo ancho 90° izquierdo 3.4mm con [sic.] 17-3007. Punch rotativo ancho 90° derecho 3.4mm con [sic.] 17-3008. Punch rotativo angosto 90° izquierdo 2.2mm. 17-3009. Punch rotativo angosto 90° derecho 2.2mm. 17-3010. Pinza de agarre tipo cuchara, aserrada, recta 2.7. 17-3011. Pinza de agarre tipo cuchara, aserrada, recta 3.4. 17-3012. Pinza de agarre tipo cocodrilo, recta 2.7mm con [sic.]. 17-3013. Pinza de agarre angulada con cremallera. 17-3014. Pinza de agarre 1x2 dientes recta con cremallera. 17-3015. Pinza de agarre Max estándar recta. 17-3016. Duckbill angulada hacia</p>
--	--	--

TA



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>arriba 3.2 corte. 17-3018. Punch tipo canasta recto 2.7 mandíbula. 17-3019. Punch tipo canasta recto 3.4 mandíbula. 17-3020. Duckbill recta 3.2mm ancho de mandíbula. 17-3020SM. Duckbill recta 3.2mm ancho de mandíbula. 17-3021. Duckbill recta 3.2mm ancho de mandíbula. 17-3022. Duckbill angulada izquierda 3.2mm ancho de mandíbula. 17-3023. Duckbill angulada derecha 3.2mm ancho de mandíbula. 17-3024. Punch tipo canasta angulada en mandíbula, 1.5mm. 17-3025. Punch tipo canasta recta 1mm scoop. 17-3026. Punch tipo canasta angulada en mandíbula parte superior 1.3mm. 17-3027. Punch tipo canasta angulada upswept 1.3mm. 17-3028. Punch tipo canasta angulada en shaft y [sic.] 17-3029. Punch tipo canasta angulada hacia abajo 1.3mm. 17-3030. Punch tipo canasta recta 1.5mm. 17-3031. Tijera gancho roma 1.0mm recta. 17-3032. Tijera Punch angulada en mandíbula. 17-3034. Tijera Punch angulada en mandíbula y en [sic.] 17-3035. Tijera Punch angulada en mandíbula y en [sic.] 17-3036. Punch tipo canasta izquierda 1.3mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>17-3037. Punch tipo canasta derecha 1.3mm. 17-3038. Punch tipo canasta angulado en la mandíbula hacia la [sic]. 17-3039. Punch tipo canasta angulado en la mandíbula hacia la [sic]. 17-3040. Duckbill Punch recto. 17-3041. Duckbill Punch angulado en mandíbula. 17-3042. Duckbill Punch angulado izquierdo. 17-3043. Duckbill Punch angulado derecho. 17-3044. Duckbill Punch angulado hacia arriba. 17-3045. Tijera gancho angulado en mandíbula. 17-3046. Punch tipo gancho recto. 17-3048. Punch tipo gancho angulado hacia la izquierda y [sic]. 17-3049. Punch tipo gancho angulado hacia la derecha y [sic]. 17-3050. Shaft de punch tipo canasta angulado en la mandíbula, recto. 17-3051. Backwards cutter derecha. 17-3052. Backwards cutter izquierda. 17-3053. Punch tipo canasta, recto. 17-3054. Punch tipo canasta angulado en mandíbula. 17-3055. Punch posterior recto, angulado en mandíbula. 17-3056. Punch posterior recto, angulado. 17-3057. Punch posterior recto. 17-3058. Punch posterior angulado izquierdo. 17-3059. Punch posterior angulado</p>
--	--	---

[Handwritten signature]



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>derecho. 17-3060. Pinza de agarre estilo raptor. 17-3061. Pinza de agarre estilo raptor, pequeño. 17-3062. Punch ovalado angulado en mandíbula. 17-3063. Punch ovalado recto. 17-3064. Punch ovalado angulado hacia mandíbula izquierda. 17-3065. Punch ovalado angulado hacia mandíbula derecha. 17-3066. Punch ovalado angulado en shaft hacia upswept. 17-3067. Punch menisco. 17-3068. Punch ovalado con mango ERGONOMICO recto. 17-3069. Punch ovalado con upbiter ERGONOMICO. 17-3070. Punch Duckling con [sic.] ERGONOMICO recto. 17-3071. Punch gancho 20° a la izquierda con anillo rotatable. 17-3072. Punch rotatable angosto 90° a la izquierda ,2.2mm. 17-3073. Punch rotatable angosto 90° a la derecha, 2.2mm. 17-3075. Punch de succión 5.2mm. 17-3076. Punch de succión 3.4mm. 18-2300. Vaina sheath para operación 4mm scope 30°. 18-2300-0. Vaina sheath para operación 4mm scope 0°. 18-2301. Obturador para sheath histeroscopia 4mm. 18-2302. Sheath para operación 2.7mm scope 30°. 18-2302-0. Sheath para operación 2.7mm scope 0°. 18-2303. Obturador para sheath histeroscopia 2.7mm. 18-2303-0. Obturador para sheath,</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>2.7mm alcance. 18-2304. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2304-0. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2305. Sheath para diagnóstico 4mm scope 30°. 18-2305-0. Sheath para diagnóstico 4mm scope 0°. 18-2306. Sheath para diagnóstico 2.7mm scope 30°. 18-2306-0. Sheath para diagnóstico 4mm scope 0°. 18-2307. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2307-0. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2308. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2308-0. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2309. Sheath flujo continuo diagnóstico. 18-2309-0. Sheath flujo continuo diagnóstico. 18-2310. Pinza para biopsia, flexible, doble acción. 18-2313. Sheath diagnóstico 5.1mm diámetro. 18-2314. Sheath diagnóstico para 4mm scope 30°. 18-2314-0. Sheath diagnóstico para 4mm scope 0°. 18-2315. Tijeras, flexible acción simple, 7Fr. 18-2314-0. Sheath diagnóstico para 2.7mm scope 30°. 18-2317. Sheath para histeroscopia 2.7/2.9mm 30°. 18-2317-0. Bettocci Sheath histeroscopia. 18-2317-4,0. Bettocci Sheath</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>histeroscopia. 18-2318. Sheath histeroscopia para 2.7/2.9mm 30°. 18-2318-0. Bettocci Sheath histeroscopia. 18-2318-4,0. Bettocci Sheath histeroscopia. 18-2319. Sheath flujo continuo para [sic]. 18-2320. Pinza de agarre, aserrada, flexible. 18-2325. Pinza para cuerpo extraño, flexible. 18-2330. Pinza para biopsia, flexible, acción doble. 18-2331. Tijera, flexible, acción simple, 5Fr. 18-2332. Pinza de agarre, aserrada, flexible. 18-2332I. Pinza histeroscopia, acción doble. 18-2333. Pinza para cuerpo extraño, flexible. 18-2334. Pinza para biopsia, flexible, acción doble. 18-2335. Tijera, flexible, acción simple, 3Fr. 18-2336. Pinza de agarre, aserrado, flexible. 18-2337. Pinza para cuerpo extraño, flexible. 18-2340. Histeroscopio, 4mm, 0 grado, 302mm. 18-2340G. Histeroscopio, 4mm, 0 grado, 302mm. 18-2340GX. Histeroscopio, 4mm, 0 grado, 302mm. 18-2341. Histeroscopio, 4mm, 30 grados, 302mm. 18-2341G. Histeroscopio, 4mm, 30 grados, 302mm. 18-2341GX. Histeroscopio, 4mm,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>30 grados, 302mm. 18-2342. Histeroscopio, 4mm, 15 grados, 302mm. 18-2342G. Histeroscopio, 4mm, 15 grados, 302mm. 18-2343. Histeroscopio, 4mm, 70 grados, 302mm. 18-2343G. Histeroscopio, 4mm, 70 grados, 302mm. 18-2344. Histeroscopio, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 18-2344G. Histeroscopio, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 18-2344GX. Histeroscopio, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 18-2346. Histeroscopio, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 18-2346G. Histeroscopio, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 18-2346GX. Histeroscopio, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 18-2347. Histeroscopio, 2.7mm, 70 grados, 302mm. 18-2347G. Histeroscopio, 2.7mm, 70 grados, 302mm. 18-2350. Cánula Cohen con 2 adaptadores, grande y [sic]. 18-2350-100. Adaptador Portio, pequeño. 18-2350-200. Adaptador Portio, grande. 18-2351. Cánula uterina, grande. 18-2352. Cánula uterina, pequeña. 18-2353. Clamp uterino, 250mm. 18-2354. Adaptador Portio, para sujeción con [sic]. 18-2355. Adaptador Portio, para sujeción con [sic]. 18-2356. Manipulador de útero, solo. 18-2356-100. Adaptador, pequeño, curvo.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>18-2356-200. Adaptador, grande, curvo. 18-2356-300. Adaptador, muy pequeño, curvo. 18-2356-400. Adaptador, muy pequeño, curvo, largo. 18-2356-500. Adaptador, cono corto. 18-2356-600. Adaptador, cono largo. 18-2357. Clamps angle sin adaptador portio. 20-2500. Tijera Endoplastic Metzenbaum, 30. 20-2501. Tijera de gancho Endoplastic, 30 grados. 20-2502. Punch Endoplastic, 30 grados, angulado. 20-2505. Tijera Endoplastic Metzenbaum. 20-2510. Tijera Endoplastic Metzenbaum, 30. 20-2511. Endoplastic scope, 4mm, 0 grado. 20-2511G. Endoplastic scope 187mm. 20-2512. Endoplastic scope, 4mm, 30 grados. 20-2512G. Endoplastic scope, 4mm, 30 grados. 20-2515. Tijera Endoplastic Metzenbaum. 20-2520. Pinza de agarre Endoplastic, 30 grados. 20-2525. Pinza de agarre Endoplastic, recto. 20-2526. Endoplastic Maryland, 30 grados, angulada. 20-2527. Endoplastic Maryland, versión recta. 20-2528. Pinza de agarre Endoplastic, pesada.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>20-2529. Pinza de agarre Endoplastic, pesada.</p> <p>20-2530. Pinza de agarre Endoplastic punta tipo nariz de pato, 30 grados.</p> <p>20-2531. Pinza de agarre Endoplastic punta tipo nariz de pato, recta.</p> <p>20-2535. Metzenbaum, largo de vástago 28cm, curva.</p> <p>20-2536. Pinza de agarre, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2537. Pinza de agarre, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2538. Pinza de agarre, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2539. Espátula con succión, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2540. Gancho "L" con succión, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2541. Espátula con succión, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2542. Gancho "L" con succión, largo de vástago 28cm.</p> <p>20-2560. Electrodo espátula, 250mm, curva.</p> <p>20-2570. Electrodo espátula, 250mm, recta.</p> <p>20-2580. Electrodo gancho L, 250mm, angulada.</p> <p>20-2581. Electrodo gancho L, 250mm, recto.</p> <p>20-2582. Retractor tipo abanico, 22cm, versión recta.</p> <p>20-2595. Elevador cuero cabelludo, punta plana, 30 grados.</p> <p>20-2600. Elevador cuero cabelludo, semiagudo, 30 grados.</p> <p>20-2601. Elevador cuero cabelludo, semiagudo, 90 grados.</p> <p>20-2602. Elevador cuero cabelludo, semiagudo, recto.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>20-2650. Elevador succión, 30 grados, curvo. 20-2655. Disector nervio, estrecho y agudo, 30. 20-2656. Gancho para nervio, punta angulada hacia la derecha, 30 grados. 20-2660. Disector para borde orbital, muy agudo, 30. 22-2700. Punch ostrum, recto. 22-2703. Punch de succión. 22-2705. Punch ostrum, izquierdo. 22-2710. Punch ostrum, derecho. 22-2711. Sinuscopio, 4mm, 0 grado, 175mm. 22-2711G. Sinuscopio, 4mm, 0 grado, 175mm. 22-2712. Sinuscopio, 4mm, 30 grados, 175mm. 22-2712G. Sinuscopio, 4mm, 30 grados, 175mm. 22-2713. Sinuscopio, 4mm, 70 grados, 175mm. 22-2713G. Sinuscopio, 4mm, 70 grados, 175mm. 22-2714. Tele- Laringo-Faringoscopio con zoom. 22-2714G. Tele- Laringo-Faringoscopio con zoom. 22-2715. Pinza de agarre y biopsia, recta. 22-2716. Sinuscopio, 4mm, 45 grados, 175mm. 22-2716G. Sinuscopio, 4mm, 45 grados, 175mm. 22-2717. Sinuscopio, 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 22-2717G. Sinuscopio, 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 22-2718. Sinuscopio, 2.7mm, 30 grados, 187.5mm. 22-2718G. Sinuscopio, 2.7mm, 30</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>grados, 187.5mm. 22-2719. Sinuscopio, 2.7mm, 70 grados, 187.5mm. 22-2719G. Sinuscopio, 2.7mm, 70 grados, 187.5mm. 22-2720. Tijera nasal, derecha. 22-2721. Laringo-Faringoscopio, 8mm, 70°. 22-2725. Tijera nasal, recta. 22-2730. Tijera nasal, izquierda. 22-2735. Pinza Strumpel, 90° angulada. 22-2740. Pinza Strumpel, 45° angulada. 22-2745. Pinza Strumpel, recta. 22-2750. Pinza Weil Blakesley, tamaño 00. 22-2751. Pinza Weil Blakesley, tamaño 00. 22-2755. Pinza Weil Blakesley, tamaño 01. 22-2760. Pinza Weil Blakesley, tamaño 01. 22-2765. Pinza sinusal cup. 22-2766. Pinza sinusal cup, apertura vertical. 22-2767. Pinza sinusal cup, apertura horizontal. 22-2780. Pinza Thru Bite Blakesley, tamaño 00. 22-2785. Pinza Thru Bite Blakesley, tamaño 00. 22-2786. Pinza Thru Bite Blakesley, tamaño 01. 22-2790. Pinza Thru Bite Blakesley, tamaño 01. 22-2800. Pinza Weil Blakesley, tamaño 00. 22-2805. Pinza Weil Blakesley, tamaño 01. 22-2809. Punch para cavidad antrum, recto.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>22-2810. Punch para cavidad antrum, derecho. 22-2815. Punch para cavidad antrum, izquierdo. 22-2820. Trocar y cánula. 22-2823. Mango redondo para sinuscopía. 22-2835. Elevador Freer. 22-2840. Tubo de succión, curva larga, 3mm. 22-2841. Tubo de succión, curva larga, 4mm. 22-2845. Tubo de succión, curva corta, 3mm. 22-2850. Tubo de succión, curva corta, 4mm. 22-2855. Cureta para cavidad, corte hacia adelante. 22-2856. Cuchillo tipo hoz, con punta. 22-2857. Cuchillo tipo hoz, redondeado. 22-2860. Cureta para cavidad, corte hacia atrás. 22-2865. Cureta para cavidad 7mm x 11mm. 22-2870. Cureta para cavidad 1.5mm x 6mm. 22-2875. Cureta para cavidad 9mm x 13mm. 22-2880. Cureta para cavidad 8mm x 11mm. 22-2881. Espéculo nasal Hartmann. 22-2890. Nasofaringoscopio flexible. 22-2900. Otoscopio, 4mm, 0 grado, 50mm. 22-2900G. Otoscopio, 4mm, 0 grado, 50mm. 22-2901. Otoscopio, 4mm, 30 grados, 50mm. 22-2901G. Otoscopio, 4mm, 30</p>
--	--	---

5
2



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>grados, 50mm. 22-2905. Otoscopio, 2.7mm, 0 grado, 41mm. 22-2905G. Otoscopio, 2.7mm, 0 grado, 41mm. 22-2906. Otoscopio, 2.7mm, 30 grados, 41mm. 22-2906G. Otoscopio, 2.7mm, 30 grados, 41mm. 22-2910. Mango para fuente de luz LED. 23-2975. Endoscopio miniatura, 2mm, 0 grado. 23-2980. Pinza de agarre miniatura, 2mm. 23-2981. Miniatura, diente de ratón, 2mm. 23-2982. Tijera miniatura, 2mm. 23-2983. Cuchara miniatura, 2mm. 23-2984. Trocar miniatura, 2mm. 23-3000. Tijera miniatura Metzenbaum, delicada. 23-3000-20. Tijera miniatura Metzenbaum, delicada. 23-3000-45. Tijera miniatura Metzenbaum, delicada. 23-3000-45AX. Tijera miniatura Metzenbaum, delicada. 23-3001. Tijera gancho miniatura, delicada. 23-3001-20. Tijera gancho miniatura, delicada. 23-3001AX. Tijera gancho miniatura, delicada. 23-3002. Punch miniatura, delicado, 3mm. 23-3002-20. Punch miniatura, delicado, 3mm. 23-3002AX. Punch miniatura, delicado, 3mm. 23-3005. Miniatura Metzenbaum, cuchilla recta.</p>
--	--	---

Handwritten signature or initials.



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

			<p>23-3005AX. Miniatura Metzenbaum, cuchilla recta. 23-3010. Endoscopio miniatura Metzenbaum. 23-3010-20. Endoscopio miniatura Metzenbaum. 23-3010AX. Endoscopio miniatura Metzenbaum. 23-3015. Pinza de agarre miniatura, delicada 3. 23-3015-20. Pinza de agarre miniatura, delicada 3. 23-3015AX. Pinza de agarre miniatura, delicada 3. 23-3016. Obturador con punta triangular, 2.0mm. 23-3018. Obturador con punta triangular, 2.5mm. 23-3019. Obturador miniatura con válvula tipo trompeta. 23-3020. Pinza Kelly miniatura, delicada 3. 23-3020-20. Pinza Kelly miniatura, delicada 3. 23-3020AX. Pinza de agarre miniatura, delicada 3. 23-3021. Obturador con punta triangular, 2.5mm. 23-3022. Obturador con punta triangular, 3.5mm. 23-3025. Maryland miniatura, mandíbula curva, 3mm. 23-3025-20. Maryland miniatura, mandíbula curva, 3mm. 23-3025-26. Maryland miniatura, mandíbula curva, 3mm. 23-3025-45. Maryland miniatura, mandíbula curva, 3mm. 23-3025AX. Maryland miniatura, mandíbula curva, 3mm. 23-3026. Portaagujas miniatura, mandíbula TC.</p>
--	--	--	--

T
A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>23-3026-20. Portaagujas miniatura, mandíbula TC. 23-3026AX. Portaagujas miniatura, mandíbula TC. 23-3026AX-20. Portaagujas miniatura, mandíbula TC. 23-3027-20. Portaagujas miniatura, derecho. 23-3027AX. Portaagujas miniatura, mandíbula TC. 23-3027AX-20. Portaagujas miniatura. 23-3028. Portaagujas miniatura, izquierdo. 23-3028AX. Portaagujas miniatura, mandíbula TC. 23-3028AX-20. Portaagujas miniatura. 23-3030. Disector miniatura atraumático, recto. 23-3030-20. Disector miniatura atraumático. 23-3030AX. Disector miniatura atraumático, recto. 23-3035. Pinza de agarre miniatura, pesada. 23-3035-20. Pinza de agarre miniatura, pesada. 23-3035AX. Pinza de agarre miniatura, pesada. 23-3040. Pinza de agarre miniatura, pesada. 23-3040-20. Pinza de agarre miniatura, pesada. 23-3040AX. Pinza de agarre miniatura, pesada. 23-3045. Pinza miniatura tipo nariz de pato, recta. 23-3045-20. Pinza miniatura tipo nariz de pato, recta. 23-3045AX. Pinza miniatura tipo nariz de pato, recta.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 A.N.M.A.P.

		<p>23-3050. Cuchara miniatura, 3mm. 23-3050-20. Cuchara miniatura, 3mm. 23-3050-26. Cuchara miniatura, 3mm. 23-3050-45. Cuchara miniatura, 3mm. 23-3050AX. Cuchara miniatura, 3mm. 23-3055. Cuchara miniatura aserrada, agresiva. 23-3055-20. Cuchara miniatura aserrada, agresiva. 23-3060. -Scopio miniatura, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 23-3060G. -Scopio miniatura, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 23-30601 -Scopio miniatura, 2.7mm, 15 grados, 302mm. 23-3061G -Scopio miniatura, 2.7mm, 15 grados, 302mm. 23-3062 -Scopio miniatura, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 23-3062G -Scopio miniatura, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 23-3063 -Scopio miniatura, 2.7mm, 70 grados, 302mm. 23-3063G -Scopio miniatura, 2.7mm, 70 grados, 302mm. 23-3064 -Scopio miniatura, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 23-3064-30. Endoscopio miniatura, autoclavable 2.9mm. 23-3064-30G. Endoscopio miniatura, autoclavable 2.9mm. 23-3064-36. Endoscopio miniatura, 2.9mm, 0 grado. 23-3064G. Endoscopio miniatura, autoclavable. 23-3070-45. Electrodo gancho tipo "L", 3 mm diámetro. 23-3079. Trocar miniatura con</p>
--	--	--

5 A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
S.N.M.S.P.

		<p>[sic.] multifunción. 23-3081. Trocar miniatura con [sic.] multifunción. 23-3082. Pinza de agarre fenestrada miniatura, 3mm. 23-3082-20. Pinza de agarre fenestrada miniatura, 3mm. 23-3082-26. Pinza de agarre fenestrada miniatura, 3mm. 23-3082-45. Pinza de agarre fenestrada miniatura, 3mm. 23-3082AX. Pinza de agarre fenestrada miniatura, 3mm. 23-3083. Trocar miniatura con [sic.] multifunción, 3mm. 23-3084. Trocar miniatura con [sic.] multifunción, 3mm. 23-3085. Trocar miniatura para técnica Norteamericana. 23-3086. Trocar miniatura para técnica Norteamericana. 23-3086-3,5. Trocar miniatura para técnica Norteamericana. 23-3087. Trocar miniatura válvula de silicona. 23-3087-3,5. Trocar miniatura válvula de silicona. 23-3500. Pinza de agarre Pennington, D:10mm. 24-2601. Pinza para cuerpo extraño tráquea. 24-3200. Broncoscopio 2.7mm, 0 grado, 302mm. 24-3200G. Broncoscopio 2.7mm, 0 grado, 302mm. 24-3205. Broncoscopio 4mm, 0 grado, 490mm. 24-3205G. Broncoscopio 4mm, 0 grado, 490mm. 24-3210. Broncoscopio 5.5mm, 0 grado, 544mm. 24-3210G. Broncoscopio 5.5mm, 0</p>
--	--	--

5
7



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>grado, 544mm. 24-3211. Broncoscopio 5.5mm, 30 grados, 544mm. 24-5000. Tubo de succión, 2,5 x 350mm. 24-5001. Tubo de succión, 3 x 350mm. 24-5002. Tubo de succión, 4 x 350mm. 24-6000. Deflector de luz prismático, 90°. 24-6001. [sic.] Hochleistungs Lichtleiter. 24-6002. [sic.] Hochleistungs Lichtleiter 4,8mm x 1,8mm. 24-6003. [sic.] Lichtleiter ø 1,8mm x 1,7m. 24-6500. Fístula esofagotraqueal. 24-6550. Retractor cortante para tráquea. 30-3500. Pinza de agarre Pennington, 10mm. 30-3505. Pinza de agarre Masher, forma de gota delgada. 30-3510. Pinza de agarre Masher, curva, delgada. 30-3515. Pinza de agarre Masher, redonda, 10mm. 30-3520. Pinza de agarre De Bakey, recta. 30-3525. Pinza de disección fina, 45 grados. 30-3530. Pinza de disección fina, 90 grados. 30-3535. Tijera Metzenbaum 10mm diámetro. 30-3540. Portaagujas recto, 5mm diámetro. 30-354033L. Portaagujas 5mm diámetro. 30-3540AAX. Portaagujas 5mm diámetro, con mango axial.</p>
--	--	---

T A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>30-3545. Clamp vascular Satinsky, 12cm. 30-3550. Microdisector atraumático, recto. 30-3555. Microtijera, sistema de resorte spring. 30-3560. Microdisector, ángulo derecho 30-3600. Portaagujas MIS L260 curvo. 30-3601. Portaagujas MIS L260 recto. 30-3602. Tijera MIS L230 curva leve. 30-3603. Tijera MIS L230 curva intensa. 30-3604. Pinza atraumática MIS L260 aserrada. 30-3605. Pinza atraumática MIS L260 no aserrada. 30-3606. Empuja nudos MIS L230. 30-3607. Aplicador de clips MIS pequeño L230. 30-3608. Aplicador de clips MIS mediano L230. 32-4000. Cistoscopio, 4mm, 0 grado, 302mm. 32-4000G. Cistoscopio, 4mm, 0 grado, 302mm. 32-4005. Cistoscopio, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 32-4005G. Cistoscopio, 2.7mm, 0 grado, 302mm. 32-4010. Cistoscopio, 4mm, 15 grados, 302mm. 32-4010G. Cistoscopio, 4mm, 15 grados, 302mm. 32-4015. Cistoscopio, 2.7mm, 15 grados, 302mm. 32-4015G. Cistoscopio, 2.7mm, 15 grados, 302mm. 32-4020. Cistoscopio, 4mm, 30</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
A.N.M.S.P.

		<p>grados, 302mm. 32-4020G. Cistoscopio, 4mm, 30 grados, 302mm. 32-4025. Cistoscopio, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 32-4025G. Cistoscopio, 2.7mm, 30 grados, 302mm. 32-4030. Cistoscopio, 4mm, 70 grados, 302mm. 32-4030G. Cistoscopio, 4mm, 70 grados, 302mm. 32-4035. Cistoscopio, 2.7mm, 70 grados, 302mm. 32-4035G. Cistoscopio, 2.7mm, 70 grados, 302mm. 32-4066. Pinza para romper cálculos, cortante. 32-4069. Pinza Mauermayer, cortante. 32-4070. Cysto-urethroscope sheath con [sic]. 32-4071. Obturador visual para cysto-urethroscope sheath. 32-4075. Cysto-urethroscope sheath con [sic]. 32-4076. Obturador visual para cysto-urethroscope sheath. 32-4080. Cysto-urethroscope sheath con [sic]. 32-4081. Obturador visual para cysto-urethroscope sheath. 32-4085. Cysto-urethroscope sheath con [sic]. 32-4086. Obturador visual para cysto-urethroscope sheath. 32-4090. Cysto-urethroscope sheath con [sic]. 32-4091. Obturador visual para cysto-urethroscope sheath. 32-4095. Telescopio puente para diagnóstico. 32-4100. Telescopio puente con 1</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>instrumento. 32-4105. Telescopio puente con 2 instrumento. 32-4106. Ellik evacuador con bola de goma. 32-4110. Mecanismo de desvío catéter Albarran. 32-4115. Mecanismo de desvío catéter Albarran. 32-4120. Pinza para biopsia, flexible, doble acción. 32-4121. Pinza para biopsia, flexible, doble acción. 32-4122. Pinza para biopsia, flexible, doble acción. 32-4125. Pinza para cuerpo extraño, flexible, doble acción. 32-4126. Pinza para cuerpo extraño, flexible, doble acción. 32-4127. Pinza para cuerpo extraño, flexible, doble acción. 32-4130. Pinza de agarre, aserrada, flexible. 32-4131. Pinza de agarre, aserrada, flexible. 32-4135. Tijera, flexible, acción simple. 32-4136. Tijera, flexible, acción simple. 32-4140. Tijera tipo gancho, flexible, acción simple. 32-4140I. Tijera tipo gancho, flexible, acción simple. 32-4141. Tijera tipo gancho, flexible, acción simple. 32-4150. Electrodo tipo bola, 7ch., 530 mm de largo. 32-4155. Electrodo aguja, 7ch., 530 mm de largo. 32-4160. Pinza de agarre, aserrada, flexible. 32-4160-92. Pinza de agarre,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>aserrada, flexible. 32-4162. Pinza para biopsia, flexible, acción doble. 32-4162-62. Pinza para biopsia, flexible, acción doble. 32-4164. Pinza para cuerpo extraño, flexible. 32-4164-62. Pinza para cuerpo extraño, flexible. 32-4168. Tijera, flexible, acción simple, 3 Fr. 32-4168-62. Tijera, flexible, acción simple, 3 Fr. 32-4211. Mango para canasta para piedras. 32-4215. Elemento de maniobra para corte activo con [sic]. 32-4215DB. Elemento de maniobra para corte activo con [sic]. 32-4216. Elemento de maniobra para corte activo con [sic]. 32-4216DB. Elemento de maniobra para corte activo con [sic]. 32-4216ECO. Elemento de maniobra para corte pasivo con [sic]. 32-4220. Elemento de maniobra para corte pasivo con [sic]. 32-4220DB. Elemento de maniobra para corte pasivo con [sic]. 32-4221. Sheath Resectoscopio para continuo [sic]. 32-4221RR. Sheath Resectoscopio para continuo [sic]. 32-4222. Sheath Resectoscopio con 1 [sic.] rígido. 32-4226. Obturador para desvío, 24ch. 32-4227. Obturador estándar, 24ch. 32-4228. Obturador visual, 24ch. 32-4229. Obturador para desvío,</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>27ch. 32-4230. Tubo de protección para electrodos steri [sic]. 32-4231. Obturador estándar, 27ch. 32-4290. Sheath resectoscopio para [sic.] continuo. 32-4291. Sheath resectoscopio estándar. 32-4292. Sheath resectoscopio para [sic.] continuo. 32-4293. Sheath resectoscopio estándar. 32-4297. Sheath resectoscopio estándar. 32-4298. Cysto-urethroscope-sheath con obturador. 32-4304G. Cistoscopio, 2,7mm, 0 grado, 187,5mm. 32-4305. Cistoscopio, 2,7mm, 30 grados, 187,5mm. 32-4305G. Cistoscopio, 2,7mm, 30 grados, 187,5mm. 32-4306. Mecanismo de desvío catéter Albarran. 32-4307G. Cistoscopio, 2.0mm, 30 grados, 187,5mm. 32-4335. Sheath Resectoscopio, 24 ch./Fr. con [sic]. 32-4337G. Cistoscopio, 2.7mm, 70 grados, 187,5mm. 32-4340. Obturador visual, 27 Ch. 32-4345. Mecanismo de desvío catéter Albarran. 32-4355. Loop de corte. 32-4365. Elemento de maniobra para corte activo por [sic]. 32-4367. Sheath cysto-urethroscope con [sic]. 32-4368. Sheath cysto-urethroscope con [sic]. 32-4370. Sheath Uretrotomía con 1</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>instrumento. 32-4375. Sheath exterior uretrotomía para balón. 32-4376. Sheath exterior uretrotomía. 32-4380. Puente telescopio con 1 instrumento. 32-4385. Cuchillo redondo. 32-4385DB. Cuchillo redondo, doble stem. 32-4386. Cuchillo con forma de anillo. 32-4387. Cuchillo con forma de gancho. 32-4389. Cuchillo estándar, forma loop redondo. 32-4389DB. Cuchillo estándar, forma loop redondo. 32-4390. Cuchillo estándar. 32-4390DB. Cuchillo estándar, doble stem. 32-4391. Otis Mauermayer-uretrotomía. 32-4395. Jeringa vejiga 50ml. 32-4395-100. Jeringa vejiga 100ml. 32-4395-150. Jeringa vejiga 150ml. 32-4395-200. Jeringa vejiga 200ml. 32-4395-75. Jeringa vejiga 75ml. 32-4400. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4401. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4402. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4403. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4404. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4405. Dittel Bougies, recto, sin</p>
--	--	---

E



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		[sic]. 32-4406. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4407. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4408. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4409. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4410. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4411. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4412. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4413. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4414. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4415. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4416. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4417. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4418. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4419. Dittel Bougies, recto, sin [sic]. 32-4420. Clamp para pene Strauss. 32-4429. Dittel Bougies, curvo, sin [sic]. 32-4430. Dittel Bougies, curvo, sin [sic]. 32-4431. Dittel Bougies, curvo, sin [sic]. 32-4432. Dittel Bougies, curvo, sin [sic]. 32-4433. Dittel Bougies, curvo, sin [sic]. 32-4434. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].
--	--	---

5
1



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>32-4435. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4436. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4437. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4438. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4439. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4440. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4441. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4442. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4443. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4444. Dittel Bougies, curvo, sin [sic].</p> <p>32-4500. Cistoscopio, 1.9mm, 0 grado, 187,5mm.</p> <p>32-4510. Cysto-urethroscope-sheath con obturador.</p> <p>32-4511. Cysto-urethroscope-sheath con obturador.</p> <p>32-4512. Cysto-urethroscope-sheath.</p> <p>32-4513. Cysto-urethroscope-sheath.</p> <p>32-4514. Cysto-urethroscope-obturador.</p> <p>32-4515. Cysto-urethroscope-obturador.</p> <p>32-4520. Sheath resectoscopia.</p> <p>32-4521. Sheath resectoscopia.</p> <p>332033. Pinza colangiografía, 5mm, 330mm.</p> <p>58-6750. Spinal scope, 6.15mm, 25 grados, 207.5mm.</p> <p>58-6750G. Spinal scope, 6.15mm, 25 grados, 207.5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>58-6751G. Spinal scope, 3,65mm diámetro. 58-6760. Cánula Spinal para [sic]. 58-6761. Set obturador. 58-6765. Cable guía, 0,8mm diámetro, 400mm. 58-6766. Cánula Spinal set 1.3mm. 58-6767. Cánula Spinal set 1.3mm. 58-6768. Cánula interior. 58-6769. Cánula interior. 58-6770. Manga de trabajo, doble ventana. 58-6771. Manga de trabajo, ventana lateral. 58-6772. Manga de trabajo, ventana oblique. 58-6773. Manga de trabajo, con labios elevación. 58-6774. Adaptador de irrigación, solo. 58-6775. Gubia 210mm y mandíbula de 6mm. 58-6776. Gubia 210mm y mandíbula de 12mm. 58-6777. Pinza gubia 350mm. 58-6778. Sheath de trabajo 125mm. 58-6779. Sheath de trabajo 125mm con [sic]. 58-6780. Cánula de irrigación 7mm. 58-6781. Obturador 125mm. 58-6790. Trépano taladro de hueso, 3,5mm diámetro. 58-6790. Trépano para taladro de hueso, 5mm diámetro. 58-6825. Anulotome 2.5 x 350mm. 58-6826. Pinza para biopsia 3 x 350mm. 58-6827. Sonda 2.5 x 350mm. 58-6828. Gancho para mango cuadrado, elevador, 25mm.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>58-6829. Gancho para mango cuadrado, gancho pequeño. 58-6832. Disector 2.5mm. 58-6833. Pinza de agarre, flexible, 2.1mm diámetro. 58-6840. Dilatador con sujeción para dedo. 58-6845. Dilatador, 6,5mm diámetro, doble. 58-6850. Contenedor para instrumento 520x250x170mm. 58-6870. Cuchara para biopsia, 2,5mm, acción simple. 58-6871. Pinza tipo cocodrilo, mandíbula corta, 3,5mm. 58-6872. Pinza de agarre con step throat, 3mm diámetro. 58-6876. Cuchara para biopsia 3x350mm. 58-6878. Pinza de agarre cupped, 3,5mm diámetro. 60-7000. Pinza tipo cocodrilo, 30mm, 2.1mm. 60-7000-410. Pinza para histeroscopia, doble acción. 60-7001. Vaina sheath para endoscopia neuroquirurgica. 60-7001V. Sheath para endoscopia neuroquirurgica con [sic]. 60-7002. Sheath para endoscopia neuroquirurgica. 60-7002V. Sheath para endoscopia neuroquirurgica con [sic]. 60-7005. Pinza para biopsia, 300mm, 2.1mm. 60-7005-410. Cuchara para biopsia histeroscopia. 60-7010. Pinza de agarre, 300mm, 2.1mm. 60-7010-410. Pinza de agarre para histeroscopia. 60-7015. Pinza diente tipo ratón</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>1x2 dientes, 300mm. 60-7020. Tijera, 300mm, 2.1mm, rotativa. 60-7020-410. Pinza para histeroscopia, semiflexible. 60-7020I. Tijera, 300mm, 2.1mm diámetro. 60-7025. Pinza tipo cocodrilo, 300mm, 1.2mm. 60-7030. Pinza para biopsia, 300mm, 1.2mm. 60-7035. Pinza de agarre, 300mm, 1.2mm. 60-7045. Tijera, 300mm, 1.2mm, rotativa. 60-7050. Pinza tipo cocodrilo, 300mm, 0.9mm. 60-7055. Pinza para biopsia, 300mm, 0.9mm. 60-7060. Pinza de agarre, 300mm, 0.9mm. 60-7065. Pinza diente tipo ratón 1x2 dientes, 300mm. 60-7070. Tijera, 300mm, 0.9mm, rotativa. 60-7087. Neuroendoscopio 3.8 x300mm. 60-7100. Neuroscopio 2.7mm, 0 grado, 302mm. 60-7100G. Neuroscopio 2.7mm, 0 grado, 302mm. 60-7101. Neuroscopio 2.7mm, 0 grado, 187,5mm. 60-7101G. Neuroscopio 2.7mm, 0 grado, 187,5mm. 60-7105. Neuroscopio 2.7mm, 30 grados, 302mm. 60-7105G. Neuroscopio 2.7mm, 30 grados, 302mm. 60-7106. Neuroscopio 2.7mm, 30 grados, 187,5mm. 60-7106G. Neuroscopio 2.7mm, 30</p>
--	--	---

1



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		grados, 187,5mm. 60-7110. Neuroscopio 2.7mm, 70 grados, 302mm. 60-7110G. Neuroscopio 2.7mm, 70 grados, 302mm. 60-7111. Neuroscopio 6.15mm, 0 grado, 207.5mm. 60-7111G. Neuroscopio 6.15mm, 0 grado, 207.5mm. 60-7112. Neuroscopio 6.15mm, 30 grados, 207.5mm. 60-7112G. Neuroscopio 6.15mm, 30 grados, 207.5mm. 60-7114. Neuroscopio 2.7mm, 70 grados, 187.5mm. 60-7114G. Neuroscopio 2.7mm, 70 grados, 187.5mm. 60-7115. Neuroscopio 4mm, 0 grado, 302mm. 60-7116. Neuroscopio 4mm, 0 grado, 175mm. 60-7117. Neuroscopio 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 60-7117G. Neuroscopio 2.7mm, 0 grado, 187.5mm. 60-7118. Neuroscopio 2.7mm, 30 grados, 187.5mm. 60-7118G. Neuroscopio 2.7mm, 30 grados, 187.5mm. 60-7119. Neuroscopio 5mm, 30 grados, 187.5mm. 60-7120. Neuroscopio 4mm, 30 grados, 302mm. 60-7122. Neuroscopio 10mm, 30 grados, 187.5mm. 60-7125. Neuroscopio 4mm, 70 grados, 175mm. 69-0080. Ackermann-diflex-Bookler A.W.E.L. 69-0340. Retractor universal Walter. 69-0340XL. Retractor universal
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>Walter. 69-0341. Cuchilla, Fence, sólida 4"x5". 69-0350. Poste horizontal ø1". 69-0370. Laparoscopio flexible, forma redonda. 69-0450. Laparoscopio Bookler/ Portainstrumento. 69-0450D. Laparoscopio Bookler/ Portainstrumento. 69-0500. Laparoscopio Bookler/ Portainstrumento. 69-0500D. Laparoscopio Bookler/ Portainstrumento. 69-0530. Swifel stand [sic.]; largo estándar. 69-0540. Ackermann-diflex, sistema flexarm simple. 69-0540D. Ackermann-diflex, universal simple. 69-0540DLR. Ackermann-diflex, universal simple. 69-0540LR. Ackermann-diflex, universal simple. 69-0550. Ackermann-diflex, universal, sistema flexarm doble. 69-0550D. Sistema doble flexarm universal. 69-0550DLR. Ackermann-diflex, sistema flexarm doble. 69-0550DS. Ackermann-diflex, universal, sistema flexarm doble. 69-0550DSL. Ackermann-diflex, sistema flexarm doble. 69-0550SLR. Ackermann-diflex, sistema flexarm doble. 69-0560. Sistema flexarm universal, solo punta S.S. 69-0560D. Sistema flexarm doble universal, solo. 69-0600. Gazayerli-Ackermann-diflex formable.</p>
--	--	---

T
a



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>69-0611. Laproflex - formable. 69-0702. FLEXARM, solo. 69-0704.MED HOOK. 69-0706. Punta SS para clamp. 69-0707. Punta Delrin para clamp. 69-0740. Ackermann-diflex- Draughn universal. 69-0740-100. Gabinete rack, montaje portátil, con apoyo superior y acoplamiento. 69-0740-HR. Ackermann-diflex- Draughn universal. 69-0970-FR. Gabinete rack, montaje portátil y rack completo, solo. 69-0980. Poste de montaje/ ensamble bola giratoria. 69.0990. OR rail clamp. 69.1000. Soporte para laparoscopia Bookler. 69-1870. Retractor cuchilla-clamp. 69-1870-A. Retractor cuchilla- clamp. 69-3030-AD. Complemento Flex Arm con punta delrin. 69-3030-AS. Complemento Flex Arm con punta inoxidable. 69-5140. Vernick-Oetiker- Clamp resección hepática. 69-5450. Poste 12" mesa. 69-5451. Poste 18" mesa. 69-5880. Ensamble primario de poste 25mm. 69-5890. Conjunto estructura retractor -wishbone. 69-5920. Extensión puente. 69-6000. Cremallera-Anillo, versión sólida. 69-6001. Cremallera-Anillo, flexible para sistema 69-0340. 69-6002. Acoplamiento para poste. 69-6003. Gancho para 69-0340.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>69-6004. Extensión puente fija. 69-6005. Extensión para cremallera. 69-6006. Cremallera giratoria twister. 69-6030. Cuchilla retractor Balfour. 69-6040. Cuchilla retractor Harrington. 69-6050. Cuchilla retractor maleable. 69-6060. Cuchilla retractor maleable. 69-6062. Cuchilla retractor maleable. 69-6064. Cuchilla retractor maleable. 69-6066. Cuchilla retractor maleable. 69-6070. Cuchilla retractor Kelly. 69-6080. Cuchilla retractor Kelly. 69-6100. Ackermann-diflex Positractor. 69-6110. Retractor Adler con accesorios. 69-7010. Flex Arm Nathanson. 69-7020. Flex Arm Nathanson. 69-7030. Retractor Nathanson, pequeño. 69-7040. Retractor Nathanson, mediano. 69-7050. Retractor Nathanson, grande. 69-7060. Accesorio punta clamp acero inoxidable. 69-7070. Accesorio clamp punta delrin. 69-7400. Valva para retractor Harrington. 69-7405. Valva Harrington, infante, distal, amplio. 69-7410. Valva para retractor Kelly.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>69-7420. Valva para retractor Kelly. 69-7430. Valva maleable para retractor. 69-7440. Valva maleable bariatría. 69-7450. Valva Deaver bariatría. 69-7460. Valva Deaver bariatría 17mm x 57mm. 70-7040. Disco de soporte rotativo, manual. 70-7060. Gubia Kerrison. 70-7065. Gubia Kerrison. 70-7070. Gubia Kerrison. 70-7075. Gubia Kerrison, 90 grados hacia arriba. 70-7076. Gubia Kerrison, 40 grados hacia arriba. 70-7080. Micro-conchotome. 70-7085. Micro-conchotome. 70-7086. Micropinza angulada 45° hacia arriba. 70-7090. Micro-conchotome. 70-7091. Micropinza recta. 70-7092. Micropinza recta. 70-7095. Micro-conchotome. 70-7097. Microtijera, acción simple. 70-7100. Cureta ángulo 45°, 3mm de mandíbula. 70-7105. Cureta ángulo 45°, 5mm de mandíbula. 70-7106. Cureta ángulo 90°, 5mm de mandíbula. 70-7110. Tubo de succión. 70-7111. Tubo de succión. 70-7135. Manipulador de nervio, ángulo 90°. 70-7136. Manipulador de nervio, ángulo 90°. 70-7137. Manipulador de nervio, ángulo 90°. 70-7139. Espátula, ángulo 90°.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>70-7140. Retractor para nervio, punta ancha. 70-7141. Retractor para nervio, 3mm, punta ancha. 70-7142. Retractor para nervio, 3mm, punta ancha. 70-7143. Retractor para nervio, angulado, 3mm, punta ancha. 70-7145. Disector punta bola, 90 grados, 1.5mm. 70-7146. Manipulador de nervio, angulado 90°. 70-7147. Manipulador de nervio, angulado 90°. 70-7150. Cuchillo bayoneta 2mm. 70-7155. Cuchillo bayoneta 1mm. 70-7180. Vertibroscope para discectomía, 30 grados. 70-7190. Brazo de retracción para neurocirugía. 70-7200. Cable guía para endoscopio scope. 70-7205. Dilatador, pequeño. 70-7210. Dilatador, mediano. 70-7215. Dilatador, grande. 70-7220. Dilatador, grande 1. 70-7225. Dilatador, grande 2. 70-7270. Vertibro-taladro drill 245mm. 70-7370. Taladro Vertibroscope de seguridad. 70-7421. Impactador para hueso plástico. 70-7422. Impactador para hueso plástico. 70-7432. Cureta angosta. 70-7433. Porta pruebas C-SPINE. 70-7434. Guía para caja cervical. 70-7435. Caja instrumental para caja C-SPINE. 70-7440. Prueba para C-SPINE caja/ disco.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>70-7444. Prueba para C-SPINE caja/ disco. 70-7450. Instrumento aplicador conector de columna vertebral. 70-7451. IP-SPINE, 90 grados, gancho tipo "L". 70-7452. IP-SPINE, 90 grados, gancho tipo "L". 70-7453. IP-SPINE, Instrumento distractor 8-16mm. 70-7454. IP-SPINE, Instrumento inmovilizador de columna vertebral. 70-7455. IP-SPINE, 90 grados, gancho tipo "L" con placa. 70-7473. P-SPINE Contenedor 465 x 280 x 135mm. 70-7474. P-SPINE Contenedor 465 x 280 x 135mm. 70-7475. IP-SPINE Contenedor + caja instrumental. 70-7475-100. Papel de filtro, único uso para 70-7475. 70-7475-200. Placa indicadora para 70-7475. 70-7476. C-SPINE Contenedor + caja instrumental. 70-7476SET. C-SPINE Contenedor, incluye instrumental. 70-7478. T-SPINE Contenedor 465 x 280 x 135mm. 70-7479. U-SPINE Contenedor 300 x 140 x 70mm. 70-7600. A-SPINE Destornilladores para pins. 70-7604. Portaimplante C-SPINE-disco, mandíbula de acción doble. 70-7604-14. Portaimplante C-SPINE-disco, mandíbula de acción doble. 70-7604DISTR. Distractor C-SPINE-disco, f. disc insertin [sic]. 70-7605. C-SPINE Portaimplante</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>de prueba. 70-7609. C-SPINE Portaimplante. 70-7670. Portaimplante T-SPINE. 70-7670TI: Portaimplante CURVE SPINE. 70-7670TI-SP. Portaimplante CURVE SPINE. 70-7671. Cíncel T-SPINE. 70-7674. Martillo deslizante para pruebas T-SPINE. 70-7675. Rasper OD 7,4 T-SPINE. 70-7676. Rasper OD 7,4, angulado T-SPINE. 70-7683. Distractor, largo 280mm. 70-7684. Punzón torácico para columna vertebral alta. 70-7685. Punzón lumbar recto para columna vertebral baja. 70-7686. Punzón curvo para columna vertebral baja. 70-7687. Localizador de vértebra P SPINE, 3mm bola. 70-7688. Localizador de vértebra, P SPINE 3mm bola, maleable. 70-7691. Cureta oval, largo 280mm. 70-7692. Mango tipo T, ondulado. 70-7694. Pinza de agarre -punzón. 70-7695. Punzón. 70-7695SP. Punzón punta estrecha tapered. 70-7708. P-SPINE vertebra lever rocker. 70-7718. P-SPINE llave de tuerca para HEX 6mm. 70-7719STAP. P-SPINE Engrampadora para sistema Pedicular. 70-7757. P-SPINE Llave para tornillo roscante 5.5mm. 70-7758. P-SPINE Llave para tornillo roscante 6.5mm.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>70-7759. P-SPINE Camisa para destornillador pedicular. 70-7762. Crosslink pequeño, 36mm - 44mm. 70-7763. Crosslink mediano, 43mm - 52mm. 70-7765. Crosslink, grande, 51mm - 67mm. 70-7769. ROD-TI D. 5.5mm. L. 40mm. 70-7769-35. ROD-TI D. 5.5mm. L. 35mm. 70-7769-45. ROD-TI D. 5.5mm. L. 45mm. 70-7770. ROD-TI D. 5.5mm. L. 50mm. 70-7770-55. ROD-TI D. 5.5mm. L. 55mm. 70-7771. ROD-TI D. 5.5mm. L. 60mm. 70-7772. ROD-TI D. 5.5mm. L. 70mm. 70-7773. ROD-TI D. 5.5mm. L. 80mm. 70-7774. ROD-TI D. 5.5mm. L. 90mm. 70-7775. ROD-TI D. 5.5mm. L. 100mm. 70-7775-150. ROD-TI D. 5.5mm. L. 150mm. 70-7775-300. ROD-TI D. 5.5mm. L. 300mm. 70-7776. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 60mm. 70-7776S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 60mm. 70-7777. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 70mm. 70-7777S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 70mm. 70-7778. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 80mm.</p>
--	--	---

EA



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		70-7778-100. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 100mm. 70-7778-100S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 100mm. 70-7778-130S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 130mm. 70-7778-150. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 150mm. 70-7778-150S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 150mm. 70-7778-35. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 35mm. 70-7778-35S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 35mm. 70-7778-45. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 45mm. 70-7778-45S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 45mm. 70-7778-50. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 50mm. 70-7778-50S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 50mm. 70-7778-55. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 55mm. 70-7778-55S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 55mm. 70-7778-90. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 90mm. 70-7778-90S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 90mm. 70-7778S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 80mm. 70-7779. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 40mm. 70-7779S-F. ROD-NITI D. 5.5mm. L. 40mm. 70-7780. P-SPINE destornillador para tornillo pedicular. 70-7781. P-SPINE K-Wire D. 1.3mm L. 400mm. 70-7782. P-SPINE. Impulsor de barras con mango tipo "T".
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>70-7783. P-SPINE llave para tornillo autorroscante 7.5mm. 70-7785. P-SPINE Alicate para doblar barras. 70-7787. P-SPINE Llave para tornillo autorroscante 5.0mm. 70-7788. P-SPINE destornillador para tornillo de fijación. 70-7788-100. P-SPINE destornillador buttres. 70-7788-200. P-SPINE destornillador buttres nut. 70-7790. P-SPINE llave de torsión con mango "T". 70-7791. P-SPINE dispositivo antitorsión. 70-7792. S-SPINE llave open end para rotación de barras. . 70-7793. P-SPINE trépano pedicular. 70-7794. P-SPINE calibre para medir profundidad. 70-7795. P-SPINE alicate para barras, curvo. 70-7795STR. P-SPINE alicate para barras, recto. 70-7796. Trocar para P-SPINE punzón 70-7796A/B. 70-7796A. P-SPINE positioning pin with hand wheel, D. 70-7796B. P-SPINE barra de sujeción para localizador pedicular. 70-7797. P-SPINE pinza de distracción. 70-7798. P-SPINE pinza de compresión. 70-7799. P-SPINE mango "T" con cremallera, canulado. 70-7800. Separador Spreader. 70-7801. Espátula recta. 70-7802. Espátula curva. 70-7803. Caja para implantes,</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>vacía, transparente. 70-7804. Caja para implantes, vacía. 70-7805. Guía de posición flexible. 70-7806. Holding device f. drilling jig s. plate. 70-7807. Drilling jig f. sacral plate. 70-7808. S-SPINE Rocker-vertebra lever- separador. 70-7809. S-SPINE camisa guía para destornillador. 70-7825. U-SPINE. Portaimplantes. 70-7826. U-SPINE Alicata para distracción. 70-7920. Mango "T" universal. 70-7921. Guía corta de barra para ayuda inserción caja. 70-7922. Guía larga de barra para ayuda inserción caja. 70-7991. Kit de 2 niveles 10mm. 70-7991-16. Kit de 2 niveles 16mm. 70-7991-22. Kit de 2 niveles 22mm. 70-7992. Taladro para hueso. 70-7993-16. Taladro para hueso. 70-7993-22. Taladro para hueso. 70-8000. Ureteroscopio 430mm, 7.5/8.5 fr. 70-8000G. Ureteroscopio 43cm. 70-8001. Ureteroscopio 310mm, 7.5/8.5 fr. 70-8001G. Ureteroscopio 31cm. 70-8010. Pinza de agarre para fragmentos de piedras. 70-8015. Pinza de agarre para piedras grandes. 70-8020. Cuchara para biopsia. 70-8025. Pinza de agarre para fragmentos de piedras. 70-8030. Tijeras. 70-8035. Cesta para piedras 60cm</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>5fr. 70-8040. Cepillo de limpieza. 70-8200. Nefroscopio, 200mm, 45 grados ocular. 70-8200G. Nefroscopio, 200mm, 45 grados ocular. 70-8201. Nefroscopio, 200mm, 90 grados ocular. 70-8202. Adaptador para 70-8200 y 70-8201. 70-8205. Vaina OP para 70-8200 y 70-8201. 70-8205-260. Vaina OP para 70-8200 y 70-8201. 70-8206. Vaina dilatación telescópica. 70-8207. Vaina dilatación telescópica. 70-8208. Vaina dilatación telescópica. 70-8210. Pinza de agarre para fragmentos de piedras. 70-8215. Pinza de agarre para fragmentos de piedras. 70-8220. Pinza de agarre tipo nuez para fragmentos de piedras grandes. 70-8225. Cuchara para biopsia, acción simple. 70-8230. pinza de agarre aserrada. 70-8235. Tijera, acción simple. 70-8240. Cuchillo recto. 70-8245. Cuchillo tipo hoz. 70-8250. Tubo de succión. 73-0010. Ackermann-Diflex Universal, un brazo. 80-0500. Ackermann video gastroscopio w/l 1070m. 80-0501. Ackermann video colonoscopio w/l 1680m. 80-0502. Ackermann video duodenoscopio w/l 1260m.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>80-0504. Fibroscopio diámetro angosto (pequeño) w/l. 80-0505. Fibroscopio diámetro angosto (mediano) w/l. 80-0506. Fibroscopio diámetro angosto (largo) w/l. 80-0507. Ackermann HD cámara para cabeza con adaptador. 80-0508. Ackermann twin endowasher. 80-0509. Ackermann informes y documentación. 80-0510. Ackermann informes y documentación. 80-0511. Carro. AI-321520DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321522DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321524DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321526DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321528DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321530DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321532DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321534DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321536DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321540DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321542DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321544DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321546DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321550DD. Aplicador de clips</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		<p>Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321552DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321554DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI-321556DD. Aplicador de clips Ultra-D-Grip (Agarre). AI74CL6. Clips grandes, 6 unidades por cartucho. AI74CL6/24. Clips grandes, 6/24 unidades por cartucho. AI74CLP6. Clips GRANDES, 6 unidades por cartucho. AI74CM6. Clips medianos, 6 unidades por cartucho. AI74CM6-30C. Clips medianos, 6 unidades por cartucho. AI74CM6/24. Clips medianos, 6/24 unidades por cartucho. AI74CML6. Clips medianos/grandes, 6 unidades por cartucho. AI74CML6-30C. Clips medianos/grandes, 6 unidades por cartucho. AI74CML6/24. Clips medianos/grandes, 6/24 unidades por cartucho. AI74CMP6. Clips medianos, 6 unidades por cartucho. AI74CS6. Clips pequeños, 6 unidades por cartucho. AI74CS6-30C. Clips pequeños, 6 unidades por cartucho. AI74CS6/24. Clips pequeños, 6/24 unidades por cartucho. AI74CSP6. Clips pequeños, 6 unidades por cartucho. BZ-60000. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrada. BZ-60005. Pinza para biopsia, cup redondo.</p>
--	--	--

A



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		BZ-60010. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60015. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60020. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60025. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60030. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60035. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60040. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60045. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60050. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60055. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60060. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60065. Pinza para biopsia, cup redondo. BZ-60070. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60075. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60080. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60085. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60090. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60095. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60100. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60105. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60110. Pinza para biopsia, cup ovalado.
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-60115. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60120. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60125. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60130. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60135. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60140. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60145. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60150. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60155. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60160. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60165. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60170. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60175. Pinza para biopsia, cup ovalado. BZ-60180. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60185. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60190. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60195. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60200. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60205. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60210. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60215. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-60220. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60225. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60230. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60235. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60240. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60245. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60250. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60255 Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60260. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60265. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60270. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60275. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60280. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60285. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60290. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60295. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60300. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60305. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60310. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60315. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60320. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-60325. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60330. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60335. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60340. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60345. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60350. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60355. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60360. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60365. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60370. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60375. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60380. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60385. Pinza para biopsia, cup redondo, fenestrado. BZ-60390. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60400. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60405. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60410. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60415. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60420. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60425. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60430. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-60435. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60440. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60445. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60450. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60455. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60460. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60465. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60470. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60475. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60480. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60485. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60490. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60495. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60500. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60505. Pinza para biopsia, cup ovalado, fenestrado. BZ-60510. Mango corto para pinza de biopsia caliente. BZ-60515. Mango largo para pinza de biopsia caliente. BZ-60520. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60525. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60530. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60535. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		BZ-60540. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60545. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60550. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60555. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60560. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60565. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60570. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60575. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60580. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60585. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60590. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60595. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60600. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60605. Pinza Teflón Luer Lock, cup ovalado. BZ-60610. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60615. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60620. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60625. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60630. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60635. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60640. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo.
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-60645. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60650. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60655. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60660. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60665. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60670. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60675. Pinza Teflón Luer Lock, cup redondo. BZ-60790. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 1,8. BZ-60795. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 1,8. BZ-60800. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 1,8. BZ-60805. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,3. BZ-60810. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,3. BZ-60815. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,2. BZ-60820. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,3. BZ-60825. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,5. BZ-60830. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,5. BZ-60835. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,4. BZ-60840. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 2,5. BZ-60845. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 3,0. BZ-60850. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 3,0. BZ-60855. Pinza para biopsia ovalada, cup con dientes, 3,0.</p>
--	--	---

1



*Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT*

		<p>BZ-60900. Pinza para cuerpo extraño, 1,8mm 120cm. BZ-60905. Pinza para cuerpo extraño, 1,8mm 160cm. BZ-60910. Pinza para cuerpo extraño, 1,8mm 230cm. BZ-60915. Pinza para cuerpo extraño, 2,3mm 120cm. BZ-60920. Pinza para cuerpo extraño, 2,3mm 160cm. BZ-60925. Pinza para cuerpo extraño, 2,2mm 180cm. BZ-60930. Pinza para cuerpo extraño, 2,3mm 230cm. BZ-60935. Pinza para cuerpo extraño, 3,0mm 120cm. BZ-60940. Pinza para cuerpo extraño, 3,0mm 160cm. BZ-60945. Pinza para cuerpo extraño, 3,0mm 230cm. BZ-60950. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 1,8mm. BZ-60955. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 1,8mm. BZ-60960. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 1,8mm. BZ-60965. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,3mm. BZ-60970. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,3mm. BZ-60975. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,2mm. BZ-60980. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,3mm. BZ-60985. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,5mm. BZ-60990. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,5mm. BZ-60995. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 2,4mm. BZ-61000. Papillotomes, conexión LS, estándar.</p>
--	--	---



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-61005. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 3,0mm. BZ-61010. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 3,0mm. BZ-61015. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, 3,0mm. BZ-61020. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, muy [sic]. BZ-61025. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, muy [sic]. BZ-61030. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, muy [sic]. BZ-61035. Pinza para cuerpo extraño tipo cocodrilo, muy [sic]. BZ-61040. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61045. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61050. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61055. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61060. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61065. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61070. Pinza para cuerpo extraño, tres [sic.] aguda BZ-61075. Pinza para cuerpo extraño, cuatro [sic.] aguda BZ-61080. Pinza para cuerpo extraño, cuatro [sic.] aguda BZ-61085. Pinza para cuerpo extraño, cuatro [sic.] aguda BZ-61090. Pinza para cuerpo extraño, cuatro [sic.] aguda BZ-61095. Pinza para cuerpo extraño, puntas redondas 2,3. BZ-61100. Pinza para cuerpo extraño, puntas redondas 2,3. BZ-61105. Pinza para cuerpo extraño, puntas redondas 2,2.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-61110. Pinza para cuerpo extraño, puntas redondas 2,3. BZ-61115. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 1,8. BZ-61120. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 1,8. BZ-61125. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 1,8. BZ-61130. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 2,3. BZ-61135. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 2,3. BZ-61140. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 2,2. BZ-61145. Pinza para cuerpo extraño, 1 x 2 dientes 2,3. BZ-61150. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 1,8. BZ-61155. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 1,8. BZ-61160. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 1,8. BZ-61165. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 2,3. BZ-61170. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 2,3. BZ-61175. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 2,2. BZ-61180. Pinza para cuerpo extraño, 2 x 2 dientes 2,3. BZ-61185. Pinza para cuerpo extraño, punta plana. BZ-61190. Pinza para cuerpo extraño, punta plana. BZ-61195. Pinza para cuerpo extraño, punta plana. BZ-61200. Pinza para cuerpo extraño, punta plana. BZ-61205. Pinza para cuerpo extraño, punta plana. BZ-61210. Pinza para cuerpo extraño, punta plana.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		<p>BZ-61215. Pinza para cuerpo extraño, punta plana. BZ-61220. Pinza de sutura cuerpo extraño, 2,3mm. BZ-61225. Pinza de sutura cuerpo extraño, 2,3mm. BZ-61230. Pinza de sutura cuerpo extraño, 2,3mm. BZ-61235. Cesta para biopsia 50mm, estándar 1,8mm 215cm. BZ-61240. Cesta para biopsia 50mm, Nitinol 1,8mm. BZ-61245. Cesta para biopsia 50mm, estándar 2,3mm. BZ-61250. Cesta para biopsia 50mm, Nitinol 2,3mm. BZ-61255. Cesta para biopsia 70mm, estándar 1,8mm 215cm. BZ-61260. Cesta para biopsia 70mm, Nitinol 1,8mm. BZ-61265. Cesta para biopsia 70mm, estándar 2,3mm. BZ-61270. Cesta para biopsia 70mm, Nitinol 2,3mm. BZ-61275. Cepillo para biopsia 3mm para canal de 2mm. BZ-61280. Cepillo para biopsia 3mm para canal de 2mm. BZ-61285. Cepillo para biopsia 5mm para canal de 2,2mm. BZ-61290. Cepillo para biopsia 5mm para canal de 2,2mm. BZ-61295. Cepillo para biopsia 5mm para canal de 2,2mm. BZ-61300. Cepillo para biopsia 7mm para canal de 3,7mm. BZ-61305. Cepillo para biopsia 7mm para canal de 3,7mm. BZ-61410. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61415. Agujas recubiertas en teflón, conexión LL.</p>
--	--	--



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas
Regulación e Institutos
ANMAT

		BZ-61420. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61425. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61430. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61435. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61440. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61445. Agujas teflón, conexión LL. BZ-61450. Agujas metal, conexión LL 0,6 x 6. BZ-61455. Agujas metal, conexión LL 0,6 x 6. BZ-61460. Agujas metal, conexión LL 0,7 x 6. BZ-61461. Agujas BIP, estéril. BZ-61462. Pinza de agarre BIP, estéril. BZ-61463. Mango BIP, reutilizable. BZ-61465. Agujas metal, conexión LL 0,7 x 6. BZ-61470. Agujas metal, conexión LL 0,7 x 6. BZ-61475. Agujas metal, conexión LL 0,9 x 6. BZ-61480. Agujas metal, conexión LL 0,9 x 6. BZ-61485. Agujas metal, conexión LL 0,9 x 6. BZ-61490. Papillotomes, conexión LS estándar. BZ-61495. Papillotomes, conexión LS con [sic]. BZ-61500. Papillotomes, conexión LS con [sic]. BZ-61505. Papillotomes, conexión LS Precut 30. BZ-61510. Papillotomes, conexión LS Precut 40.
--	--	--



Ministerio de Salud
 Secretaría de Políticas
 Regulación e Institutos
 ANMAT

		BZ-61515. Papillotomes, conexión LS Precut. BZ-61520. Papillotomes, conexión LS Precut 40mm. BZ-61525. Papillotomes, conexión LS filiform. BZ-61530. Papillotomes, conexión LS filiform. BZ-61535. Papillotomes, conexión LS filiform. BZ-61540. Papillotomes, conexión LS filiform. BZ-61545. Papillotomes, para papilla menor a 1,8mm. BZ-61550. Aguja - Papillotomes, 10mm 1,8mm. BZ-61555. Aguja Precut - Papillotomes 30mm. BZ-60395. Pinza para biopsia, oval cup, fenestrada.
Rótulos	Aprobado por Disposición ANMAT N° 3330/12.	A fs. 112.
Instrucciones de Uso	Aprobado por Disposición ANMAT N° 3330/12.	A fs. 113.

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

Se extiende el presente Anexo de Autorización de Modificaciones del RPPTM a la firma Biogamma S.R.L., Titular del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-1972-9, en la Ciudad de Buenos Aires, a los días **21 JUN 2016**

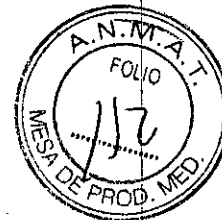
Expediente N° 1-47-3110-1182-15-6

DISPOSICIÓN N°

6457

DR. ROBERTO LEDEZ
 Subadministrador Nacional
 A.N.M.A.T.

REGISTRO DE PRODUCTOS MÉDICOS



ANEXO III B (parte 2)

2)RÓTULOS

SISTEMA DE LAPAROSCOPIO E INSTRUMENTAL PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA **6 4 5 7**

-Laparoscopio, Trocar y obturador, Pinza de Bakey y Maryland, Tijeras

21 JUN 2016

Rótulo para producto no esteril

Laparoscopio, Trocar y obturador, Pinza de Bakey y Maryland, Tijeras

Fabricado por: Ackermann Instrumente.GmbH

Eisenbahnstrasse 65-67.78604Rietheim-Weilheim.Alemania

Importado por: BIOGAMMA SRL.Cervantes 1860 Godoy Cruz Mendoza

Ref: (la que corresponda)

Lot (el que corresponda)

Condición de uso: Solo debe utilizarse por profesionales e instituciones sanitarias

Instrucciones especiales:

Autorizado por la ANMAT PM: 1972-9

D.T. Farm Ana Silvina Balzarelli Mat:2323

Elemento Frágil. Almacenar en lugar seco y fresco, sin congelar, al abrigo de la luz

Producto No estéril. Lavar el material según los protocolos estándar de la institución. Se sugiere esterilizar por calor húmedo a 134°

Rótulo para producto esteril

Laparoscopio, Trocar y obturador, Pinza de Bakey y Maryland, Tijeras

Fabricado por: Ackermann Instrumente.GmbH

Eisenbahnstrasse 65-67.78604Rietheim-Weilheim.Alemania

Importado por: BIOGAMMA SRL.Cervantes 1860 Godoy Cruz Mendoza

Ref: (la que corresponda)

Lot (el que corresponda)

Vencimiento : (el que corresponda)

Condición de uso: Solo debe utilizarse por profesionales e instituciones sanitarias

Instrucciones especiales:

Autorizado por la ANMAT PM: 1972-9

D.T. Farm Ana Silvina Balzarelli Mat:2323

Elemento Frágil. Almacenar en lugar seco y fresco, sin congelar, al abrigo de la luz

Producto estéril (R) No utilizar en caso de que el embalaje esté roto o presente daños

JOSE R. CODES
SOCIO GERENTE
BIOGAMMA SRL

BIOGAMMA S.R.L.
CERVANTES 1860 - Godoy Cruz
(5501) Mendoza
ANA SILVINA BALZARELLI
DIRECTORA TÉCNICA
Mat. 2323

REGISTRO DE PRODUCTOS MÉDICOS



ANEXO III B (parte 3)

SISTEMA DE LAPAROSCOPIO E INSTRUMENTAL PARA CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA

-Laparoscopio, Trocar yobturador , Pinza de Bakey y Maryland, Tijeras

6 4 5 7

3) INSTRUCCIONES DE USO

3.1) Leer detalladamente las especificaciones comprendidas en los rótulos que figuran en las parte 3.2 a 3.14 y se detallan a continuación:

Para: producto no esteril:

NOMBRE DEL PRODUCTO : SISTEMA DE LAPAROSCOPIO E INSTRUMENTAL PARA CIRUGÍA GENERAL

REF: La que corresponda

MODELO(el que corresponda)

CONTENIDO: (1 Unidad)

CONDICION DE USO:- Solo debe utilizarse por profesionales e instituciones sanitarias.

FABRICANTE: Ackermann Instrumente GMBH Eisenbahnstrasse65-67.78604Rietheim-Weilheim. Alemania

IMPORTADOR: Biogamma srl. Cervantes 1860 . Godoy Cruz Mendoza, Argentina

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Elemento Frágil. Almacenar en lugar seco y fresco, sin congelar , al abrigo de la luz

Producto No estéril . Lavar el material según los protocolos estándar de la institución. Se sugiere esterilizar por calor húmedo a 134°

Autorizado por la ANMAT. PM: 1972-9

D.T. Farm Ana Silvina Balzarelli Mat: 2323

Para producto esteril:

NOMBRE DEL PRODUCTO : SISTEMA DE LAPAROSCOPIO E INSTRUMENTAL PARA CIRUGÍA GENERAL

REF: La que corresponda

MODELO(el que corresponda)

CONTENIDO: (1 Unidad)

FECHA DE FABRICACIÓN: (la que corresponda)

FECHA DE VENCIMIENTO: (tres años posterior a la fecha de elaboración)

CONDICION DE USO:- Solo debe utilizarse por profesionales e instituciones sanitarias.

FABRICANTE: Ackermann Instrumente GMBH Eisenbahnstrasse65-67.78604Rietheim-Weilheim. Alemania

IMPORTADOR: Biogamma srl. Cervantes 1860 . Godoy Cruz Mendoza, Argentina

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Elemento Frágil. Almacenar en lugar seco y fresco, sin congelar , al abrigo de la luz

Producto estéril (R) No utilizar si el embalaje está roto

Autorizado por la ANMAT. PM: 1972-9

D.T. Farm Ana Silvina Balzarelli Mat: 2323

JOSE R. CODES
SOCIO GERENTE
BIOGAMMA S.R.L.

BIOGAMMA S.R.L.
CERVANTES 1860 - GODOY CRUZ
(55011) MENDOZA
ANA SILVINA BALZARELLI
DIRECTORA TÉCNICA
Mat: 2323