



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Disposición

Número:

Referencia: 1-0047-3110-000257-21-5

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-000257-21-5 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones B. BRAUN MEDICAL S.A., solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por el Instituto Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca AESCULAP, nombre descriptivo CLIPS PARA LIGADURA DE ANEURISMAS y nombre técnico Pinzas, para Aneurisma, de acuerdo con lo solicitado por B. BRAUN MEDICAL S.A., con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento N° IF-2021-51428637-APN-INPM#ANMAT.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda “Autorizado por la ANMAT PM-669-352”, con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 4º.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta disposición.

ARTÍCULO 5º.- La vigencia del Certificado de Autorización será de cinco (5) años, a partir de la fecha de la presente disposición.

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4º. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERISTICOS

Nombre descriptivo: CLIPS PARA LIGADURA DE ANEURISMAS

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

10-905 Pinzas, para Aneurisma

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): AESCULAP

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s:

Los clips aneurismáticos permanentes están indicados para la ligadura permanente de aneurismas cerebrales.

Modelos:

FE597K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.3,5MM 3MM L

FE598K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.3,5MM 4MM L

FE599K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.3,5MM 5MM L

FE600K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6MM

FE602K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM

FE603K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.6,1MM

FE604K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM

FE610K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM

FE612K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM

FE613K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.8,0MM

FE614K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM

FE620K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.12MM

FE622K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE623K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.10,6MM

FE624K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE637K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.5MM 3MM L

FE638K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.5MM 4MM LG.

FE639K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.5MM 5MM LG.

FE640K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6MM

FE642K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM

FE644K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM

FE648K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM

FE650K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM

FE652K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM

FE654K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM

FE658K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM

FE660K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.12MM

FE662K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE664K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE668K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE680K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.3MM

FE682K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.2,8MM

FE690K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE692K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,7MM

FE694K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4MM

FE700K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.3MM

FE710K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE711K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,0MM

FE712K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,7MM

FE713K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,0MM

FE714K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.3,9MM

FE716K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE717K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.6,3MM

FE720K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.7MM

FE722K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.6,6MM

FE724K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE726K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5,2MM

FE727K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4MM

FE728K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.7MM

FE740K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE742K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6,5MM

FE744K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5,4MM
FE746K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM
FE747K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.8,6MM
FE748K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM
FE750K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM
FE752K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.8.3MM
FE754K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6,4MM
FE758K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM
FE759K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.12,0MM
FE760K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.11MM
FE761K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.12MM
FE762K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10.2MM
FE763K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.11,8MM
FE764K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.8MM
FE770K CLIP-YASARGIL STPERMAN.DISTAL BOCA 5MM
FE771K CLIP-YASARGIL STPERMAN.DISTAL BOCA 5MM
FE772K CLIP YASARGIL.STPERM.DISTAL BOCA 5MM
FE773K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,8MM
FE774K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 5,0MM
FE775K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 7,5MM
FE776K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 10,0MM
FE777K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 5,0MM
FE778K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 7,5MM
FE779K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 10,0MM
FE780K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.15MM
FE782K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.13.7MM

FE784K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10,3MM

FE786K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.15,3MM

FE790K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.20MM MATE

FE792K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.17,5MM

FE798K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.20MM

FE806K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.7,0MM

FE807K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,7MM

FE810K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM

FE819K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.5MM

FE820K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE822K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.10MM

FE823K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.7,4MM

FE824K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.8,4MM

FE825K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.10,5MM

FE830K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE832K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.

FE833K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.

FE840K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.25MM

FE850K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 6,7MM

FE851K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 9,0MM

FE852K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.5MM 45°

FE853K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.9MM 45°

FE854K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.5MM 90°

FE855K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.9MM 90°

FE856K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.13MM 90°

FE881K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE882K CLIP YASARGIL FENESTRAOD ASIMETRICO

FE883K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE886K CLIP YASARGIL FENESTRAOD ASIMETRICO

FE887K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE888K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE889K CLIP YASARGIL FENESTRADO ASIMETRICO

FE891K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE892K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE893K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE894K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE942K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 3,0MM

FE944K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 3,0MM

Período de vida útil: Implantes: 10 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: NA

Forma de presentación: Unitaria en doble envase.

Método de esterilización: Radiación gamma.

Nombre del fabricante:

AESULAP AG

Lugar de elaboración:

AM AESULAP-PLATZ

78532-TUTTLLINGEN

ALEMANIA

Expediente N° 1-0047-3110-000257-21-5

AM

Digitally signed by GARAY Valeria Teresa
Date: 2021.06.12 19:49:26 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.06.12 19:49:28 -03:00

Modelo de rótulo - clips

IMPORTADOR:

B. Braun Medical S.A. / Uriburu 663 Piso 2º (1027) Cap. Fed. – Argentina.

FABRICANTE: Aesculap AG / Am Aesculap-Platz - 78532 – Tuttlingen - Alemania

Nombre Genérico: Clips para Ligaduras de Aneurismas

Marca: AESCULAP

Modelo: xxx



"Fecha de fabricación"



"Numero de serie"



"ha de vencimiento"



"un solo uso"



"No utilizar si el envase está dañado o abierto"



"Método de esterilización: Radiación gamma"



"se las instrucciones de uso"

Director Técnico: Farmacéutico Mariano Peralta Muñoz. M.N. 13430

Autorizado por la ANMAT PM-669-352

Condición de USO: "Uso exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

Modelo de instrucciones de uso- clips

1. Fabricante e importador

IMPORTADOR:



B. Braun Medical S.A. / Uriburu 663 Piso 2º (1027) Cap. Fed. – Argentina.

FABRICANTE: Aesculap AG / Am Aesculap-Platz - 78532 – Tuttlingen – Alemania

2. Nombre Genérico: Clips para Ligaduras de Aneurismas

3. Marca: AESCULAP

4. Modelo: xxx

5.  "No utilizar si el envase está dañado o abierto"
6.  "De un solo uso"

7.  "Método de esterilización: Radiación gamma."

8.  "Véase las instrucciones de uso"

9. **Director Técnico:** Farmacéutico Mariano Peralta Muñoz. M.N. 13430

10. Autorizado por la ANMAT PM-669-352

11. Condición de Uso: "Uso exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

Indicación de Uso

Los clips aneurismáticos permanentes están indicados para la ligadura permanente de aneurismas cerebrales.

Contraindicaciones absolutas

Los clips aneurismáticos permanentes están contraindicados para cualquier aplicación que no sea la ligadura permanente de aneurismas cerebrales.

Contraindicaciones relativas

Las siguientes condiciones, de forma individual o combinada, pueden provocar retrasos en la curación o poner en peligro el éxito de la operación: estados médicos o quirúrgicos (por ejemplo, comorbilidad) que pueden impedir el éxito de la intervención.

Riesgos, efectos secundarios e interacciones

Según la obligación de notificación exigida por la ley, se indican los siguientes efectos secundarios e interacciones:

- Infecciones
- Sensibilidad a los materiales del clip
- Lesiones en los nervios
- Lesiones en los vasos sanguíneos que pueden provocar hematomas o hemorragias

- Lesiones en los demás tejidos u órganos
 - Problemas de cicatrización, así como complicaciones quirúrgicas de otro tipo.
- La utilización de clips de aneurismas va acompañada de los siguientes riesgos graves:
- Deslizamiento o rotura del clip de aneurismas
 - Cruce de las ramas de la pieza boca
 - Ruptura del aneurisma debido a una aplicación puntual e incompleta de la boca del clip al cuello del aneurisma
 - Reducción del diámetro del vaso sanguíneo debido a una retirada del clip cerca del borde del vaso en aneurismas de gran tamaño
 - Espasmos cerebrovasculares y muerte súbita
- La infección de la herida quirúrgica y otras complicaciones quirúrgicas generales pueden constituir efectos (secundarios) adicionales no deseados.

Aplicación

- ▶ Extraer el clip del envase estéril doble.
- ▶ Antes de cada utilización, inspeccionar el producto visualmente en busca de piezas sueltas, dobladas, rotas, agrietadas o desgastadas.
- ▶ No utilizar el producto si presenta daños o defectos. Retirar de inmediato los productos si están dañados.
- ▶ Asir y extraer con cuidado el clip con la pinza de aplicación para clips de aneurismas de Aesculap y tener en cuenta los siguientes puntos:
 - Los clips deben utilizarse solo con pinzas de aplicación y retirada del tamaño adecuado (mini, estándar o largo).
 - No deben utilizarse pinzas de aplicación y retirada de otros fabricantes.
- ▶ Aplicar el clip y asegurarse al hacerlo de que se alcance la oclusión del aneurisma o el vaso y que, durante y después de la implantación, el clip de aneurismas se aloje correctamente y de manera segura en el cuello del aneurisma y se asiente de forma estanca en el vaso sanguíneo.
- ▶ Comprobar la posición del clip y en caso necesario, corregirla.
- ▶ Si es necesario, utilizar más clips.

Advertencias e indicaciones de seguridad

Producto

- ▶ Debe evitarse que los clips aneurismáticos resulten dañados:
 - Tratar siempre los clips aneurismáticos con el debido cuidado.
 - Nunca abrir los clips aneurismáticos con los dedos.
 - Manipulación manual o mecánica (por ejemplo, con los dedos o instrumentos) de los clips aneurismáticos.
- Los clips están envasados individualmente en envases estériles identificados como tales.
- Los clips están esterilizados por radiación.
- ▶ Conservar los clips en su envase original y no sacarlos del envase protector original hasta instantes antes de utilizarlos.
- ▶ Comprobar la fecha de caducidad del producto y que el envase esterilizado esta en perfecto estado.



Almacenamiento

DREHER Lorenz Andrea
CUIL 27266209113

Los clips en su envase estéril en un lugar sin polvo, al que no lleguen vapores de agua y en el que no se produzcan grandes oscilaciones de temperatura o de humedad.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: ROT, E, INST, DE USO-B. BRAUN MEDICAL S.A.,

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2021.06.08 20:10:55 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.06.08 20:10:56 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Certificado - Redacción libre

Número:

Referencia: 1-0047-3110-000257-21-5

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N°: 1-0047-3110-000257-21-5

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por B. BRAUN MEDICAL S.A., se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

Nombre descriptivo: CLIPS PARA LIGADURA DE ANEURISMAS

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):

10-905 Pinzas, para Aneurisma

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): AESCULAP

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s:

Los clips aneurismáticos permanentes están indicados para la ligadura permanente de aneurismas cerebrales.

Modelos:

FE597K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.3,5MM 3MM L

FE598K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.3,5MM 4MM L

FE599K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.3,5MM 5MM L

FE600K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6MM
FE602K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM
FE603K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.6,1MM
FE604K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM
FE610K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM
FE612K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM
FE613K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.8,0MM
FE614K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM
FE620K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.12MM
FE622K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM
FE623K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.10,6MM
FE624K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM
FE637K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.5MM 3MM L
FE638K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.5MM 4MM LG.
FE639K CLIP-YASARGIL STANFENESTR.5MM 5MM LG.
FE640K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6MM
FE642K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM
FE644K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM
FE648K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5MM
FE650K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM
FE652K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM
FE654K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM
FE658K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,5MM
FE660K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.12MM
FE662K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM
FE664K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE668K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10MM

FE680K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.3MM

FE682K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.2,8MM

FE690K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE692K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,7MM

FE694K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4MM

FE700K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.3MM

FE710K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE711K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,0MM

FE712K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,7MM

FE713K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,0MM

FE714K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.3,9MM

FE716K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE717K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.6,3MM

FE720K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.7MM

FE722K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.6,6MM

FE724K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5MM

FE726K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.5,2MM

FE727K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4MM

FE728K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.7MM

FE740K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE742K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6,5MM

FE744K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.5,4MM

FE746K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE747K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.8,6MM

FE748K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE750K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM

FE752K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.8.3MM

FE754K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.6,4MM

FE758K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM

FE759K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.12,0MM

FE760K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.11MM

FE761K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.12MM

FE762K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10.2MM

FE763K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.11,8MM

FE764K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.8MM

FE770K CLIP-YASARGIL STPERMAN.DISTAL BOCA 5MM

FE771K CLIP-YASARGIL STPERMAN.DISTAL BOCA 5MM

FE772K CLIP YASARGIL.STPERM.DISTAL BOCA 5MM

FE773K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7,8MM

FE774K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 5,0MM

FE775K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 7,5MM

FE776K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 10,0MM

FE777K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 5,0MM

FE778K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 7,5MM

FE779K YASARGIL CLIP FENESTR.SIMETRICO 10,0MM

FE780K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.15MM

FE782K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.13.7MM

FE784K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.10,3MM

FE786K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.15,3MM

FE790K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.20MM MATE

FE792K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.17,5MM

FE798K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.20MM

FE806K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.7,0MM

FE807K MINI CLIP YASARGIL PERMAN.4,7MM

FE810K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.9MM

FE819K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.5MM

FE820K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE822K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.10MM

FE823K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.7,4MM

FE824K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.8,4MM

FE825K CLIP YASARGIL STD.D.PERMAN.10,5MM

FE830K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.7MM

FE832K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.

FE833K CLIP YASARGIL STD.D PERMAN.

FE840K CLIP YASARGIL STANDARD PERMAN.25MM

FE850K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 6,7MM

FE851K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 9,0MM

FE852K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.5MM 45°

FE853K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.9MM 45°

FE854K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.5MM 90°

FE855K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.9MM 90°

FE856K T-BAR CLIP EST.BOCA PERM.13MM 90°

FE881K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE882K CLIP YASARGIL FENESTRAOD ASIMETRICO

FE883K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE886K CLIP YASARGIL FENESTRAOD ASIMETRICO

FE887K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE888K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE889K CLIP YASARGIL FENESTRADO ASIMETRICO

FE891K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE892K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE893K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE894K CLIP YASARGIL FENESTR.ASIMETRICO

FE942K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 3,0MM

FE944K CLIP YASARGIL STD.PERMANENTE 3,0MM

Período de vida útil: Implantes: 10 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biotecnológico: NA

Forma de presentación: Unitaria en doble envase.

Método de esterilización: Radiación gamma.

Nombre del fabricante:

AESULAP AG

Lugar de elaboración:

AM AESULAP-PLATZ

78532-TUTTLINGEN

ALEMANIA

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM-669-352, con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente N° 1-0047-3110-000257-21-5

AM

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2021.06.12 20:41:46 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2021.06.12 20:41:47 -03:00