



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Disposición

Número:

Referencia: 1-47-3110-19-19-5

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-19-19-5 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones SHEIKOMED S.R.L., 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 la Dirección 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 DORO® nombre descriptivo Fórceps bipolares y nombre técnico Forceps, de acuerdo con lo solicitado por SHEIKOMED S.R.L., 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-2019-78109762-APN-DNPM#ANMAT.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda “Autorizado por la ANMAT PM-1959-64”, 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. Inscríbese 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: Fórceps bipolares

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 11-774 – Forceps

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): DORO®

Clase de Riesgo: III

Indicación autorizada: Sujetar, diseccionar y coagular el tejido seleccionado. Deben conectarse mediante un cable bipolar adecuado a la salida bipolar de un generador electroquirúrgico y sólo deben utilizarse con parámetros ajustados para coagulación bipolar.

Modelo/s:

5021-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 0,25 mm.

5021-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 0,4 mm.

5021-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 0,7 mm.

5021-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 1,0 mm.

5021-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 1,2 mm.

5021-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 1,5 mm.

5021-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”), punta 2,0 mm.

5021-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 15,5 cm (6.1”), punta 0,4 mm.

5021-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 15,5 cm (6.1”), punta 0,7 mm.

5022-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 0,25 mm.

5022-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 0,4 mm.

5022-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 0,7 mm.

5022-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 1,0 mm.

5022-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 1,2 mm.

5022-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5022-063 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm.

5023-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm.

5023-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm.

5023-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,0 mm.

5023-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,2 mm.

5023-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,5 mm.

5023-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 2,0 mm.

5023-051 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-052 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-053 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-056 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-057 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5023-061 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-062 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-063 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-064 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-065 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-066 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia abajo.

5023-067 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia abajo.

5024-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 0,25 mm.

5024-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 0,4 mm.

5024-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 0,7 mm.

5024-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 1,0 mm.

5024-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 1,2 mm.

5024-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 1,5 mm.

5024-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 2,0 mm.

5024-021 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm.

5024-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm.

5024-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm.

5024-024 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 1,0 mm.

5024-025 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 1,2 mm.

5024-026 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 1,5 mm.

5024-027 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0 cm (7.5”), punta 2,0 mm.

5024-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5025-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 0,25 mm.

5025-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 0,4 mm.

5025-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 0,7 mm.

5025-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 1,0 mm.

5025-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 1,2 mm.

5025-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 1,5 mm.

5025-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 2,0 mm.

5025-021 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 0,25 mm.

5025-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 0,4 mm.

5025-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 0,7 mm.

5025-024 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,0 mm.

5025-025 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,2 mm.

5025-026 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,5 mm.

5025-027 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 2,0 mm.

5027-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 0,25 mm.

5027-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 0,4 mm.

5027-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 0,7 mm.

5027-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 1,0 mm.

5027-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 1,2 mm.

5027-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 1,5 mm.

5027-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 2,0 mm.

5032-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0 cm (6.7”), punta 0,25 mm.

5032-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0 cm (6.7”), punta 0,4 mm.

5032-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0 cm (6.7”), punta 0,7 mm.

5032-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0 cm (6.7”), punta 1,0 mm.

5032-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0 cm (6.7”), punta 1,2 mm.

5032-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0 cm (6.7”), punta 1,5 mm.

5034-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0 cm (7.9”), punta 0,4 mm.

5034-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0 cm (7.9”), punta 0,7 mm.

5034-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0 cm (7.9”), punta 1,2 mm.

5034-019 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0 cm (7.9”), punta 0,3 mm.

5036-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,25 mm.

5036-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,4 mm.

5036-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,7 mm.

5036-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,0 mm.

5036-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,2 mm.

5036-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,5 mm.

5036-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 2,0 mm.

5036-019 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,3 mm.

5036-031 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-032 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-033 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-034 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-035 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-036 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-037 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-051 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-052 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5036-053 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.-

5036-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.-

5036-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.-

5036-056 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.-

5036-057 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1”), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.-

5038-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,25 mm.

5038-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,4 mm.

5038-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,7 mm.

5038-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,0 mm.

5038-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,2 mm.

5038-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,5 mm.

5038-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 2,0 mm.

5038-051 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-052 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-053 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-056 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-057 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5039-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,25 mm.

5039-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,4 mm.

5039-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,7 mm.

5039-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,0 mm.

5039-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,2 mm.

5039-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,5 mm.

5039-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 2,0 mm.

5039-052 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5039-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.

5039-062 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia abajo.

5043-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO® ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm.

5043-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO® ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm.

5043-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO® ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm.

5043-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,0 mm.

5043-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,2 mm.

5043-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 1,5 mm.

5043-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 2,0 mm.

5045-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 0,25 mm.

5045-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 0,4 mm.

5045-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 0,7 mm.

5045-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 1,0 mm.

5045-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 1,2 mm.

5045-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 1,5 mm.

5045-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7”), punta 2,0 mm.

5045-021 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 0,25 mm.

5045-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 0,4 mm.

5045-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 0,7 mm.

5045-024 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,0 mm.

5045-025 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,2 mm.

5045-026 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,5 mm.

5045-027 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 2,0 mm.

5058-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,25 mm.

5058-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,4 mm.

5058-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 0,7 mm.

mm.

5058-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,0 mm.

5058-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,2 mm.

5058-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 1,5 mm.

5058-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8”), punta 2,0 mm.

5059-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,25 mm.

5059-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,4 mm.

5059-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,7 mm.

5059-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,0 mm.

5059-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,2 mm.

5059-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,5 mm.

5059-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 2,0 mm.

5061-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 0,25 mm.

5061-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 0,4 mm.

5061-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 0,7 mm.

5061-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 1,0 mm.

5061-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 1,2 mm.

5061-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 1,5 mm.

5061-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9”), punta 2,0 mm.

5062-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 0,25 mm.

5062-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 0,4 mm.

5062-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 0,7 mm.

5062-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 1,0 mm.

5062-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 1,2 mm.

5062-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 1,5 mm.

5062-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9”), punta 2,0 mm.

5063-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 0,25 mm.

5063-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 0,4 mm.

5063-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 0,7 mm.

5063-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 1,0 mm.

5063-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 1,2 mm.

5063-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 1,5 mm.

5063-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3”), punta 2,0 mm.

5064-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm.

5064-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm.

5064-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm.

5064-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 1,0 mm.

5064-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 1,2 mm.

5064-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 1,5 mm.

5064-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5”), punta 2,0 mm.

5065-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 0,25 mm.

5065-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 0,4 mm.

5065-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 0,7 mm.

5065-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 1,0 mm.

5065-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 1,2 mm.

5065-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 1,5 mm.

5065-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7”), punta 2,0 mm.

5015-05 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines (Conector Erbe).

5015-06 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines (Conector Erbe).

5015-07 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines (para Martin, Berchtold, Aesculap, GK 60).

5015-08 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines (para Martin, Berchtold, Aesculap, GK 60).

5015-09 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines (para Valleylab, Lamidey, EMC).

5015-10 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines, angulado (para Valleylab, Lamidey, EMC).

5015-11 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines (para Valleylab, Lamidey, EMC).

5015-12 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines, angulado (para Valleylab, Lamidey, EMC).

Forma de presentación: unitario

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante:

pro med instruments GmbH

Lugar/es de elaboración:

Bötzingen Str. 38, 79111 Freiburg, Alemania.

Expediente N° 1-47-3110-19-19-5



ANEXO III B (Disp. 2318/02 TO. 2004):

PROYECTO DE RÓTULOS

Fabricante: pro med instruments GmbH, Bötzing Str. 38, 79111 Freiburg, Alemania.
Importado por Sheikomed S.R.L. Av. Pueyrredón 860 4º Piso Sector B, CABA, ARGENTINA.

DORO®

Fórceps bipolares

Modelos: xxx

Contenido: 1

REF: XXX

LOTE:XXX

NO ESTÉRIL

Consulte las Instrucciones de uso.

Directora Técnica: Farm. Daniela Brieva, MN 17455.

Autorizado por la A.N.M.A.T. PM-1959-64. "Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

DORO®

Fórceps bipolares

Modelos: Cable Bipolar reutilizable xxx

Contenido: 1

REF: XXX

LOTE:XXX

NO ESTÉRIL


Consulte las Instrucciones de uso.

Directora Técnica: Farm. Daniela Brieva, MN 17455.

Autorizado por la A.N.M.A.T. PM-1959-64. "Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias"

ACLARACIÓN: Algunas de las informaciones arriba detalladas ya se encuentran en el rótulo de origen en símbolos o en castellano. Estas informaciones no se repiten en el rótulo en castellano que confecciona la empresa Sheikomed. Este rótulo, contendrá solo la información requerida por ANMAT que no se encuentre en símbolos y que no esté en castellano, o que falte en el rótulo de origen. "El rotulo se coloca en un lugar claramente visible, con el cuidado de no tapar textos imprescindibles, o el rótulo de origen del producto".


SHEIKOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO


DANIELA R. BRIEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455



ANEXO III B. (Disp. 2318/02 TO. 2004) INSTRUCCIONES DE USO

DORO®

Fórceps bipolares

INFORMACIÓN IMPORTANTE

Leer antes de usar.

Precaución

Lea toda la información del prospecto. La manipulación y conservación incorrecta, además del uso indebido, pueden conducir al desgaste prematuro o suponer un peligro para el paciente o el usuario.

Descripción

Los fórceps bipolares NO ADHERENTES DORO® están concebidos para procedimientos quirúrgicos generales. El instrumento se conecta mediante un cable bipolar a tal efecto a la salida bipolar de un generador electroquirúrgico. La coagulación se consigue mediante la energía electroquirúrgica que genera dicho generador electroquirúrgico, y que se activa mediante un interruptor de pedal. Los fórceps bipolares NO ADHERENTES DORO® ADF™ están equipados con una rueda que permite al cirujano ajustar la tensión del asa de los fórceps para facilitar el control. Gire la rueda en la dirección de la flecha del fórceps para aumentar o reducir la fuerza de tracción.

Accesorios:

Cables adecuados disponibles
Bandeja de esterilización para 6 fórceps
Protector de punta

Indicaciones de uso

Los fórceps bipolares NO ADHERENTES DORO® están diseñados para sujetar, diseccionar y coagular el tejido seleccionado. Deben conectarse mediante un cable bipolar adecuado a la salida bipolar de un generador electroquirúrgico. Los fórceps bipolares solo deben utilizarse con parámetros ajustados para coagulación bipolar.

Instrucciones adicionales:

La salida máxima del generador no debe exceder 500 Vp. Consulte el manual de instrucciones del generador. Las directrices de ajuste de la potencia serán variables en función de las técnicas quirúrgicas, los pacientes, los cables y la configuración quirúrgica. Comience en el valor de ajuste mínimo de potencia y vaya aumentando en la medida en que sea necesario para conseguir el efecto clínico deseado.

Cables adecuados disponibles:

- Cable bipolar de dos pines DORO®
- Cable bipolar de dos pines DORO® en ángulo de 45°.

Nota: Los instrumentos electroquirúrgicos solamente los deben utilizar personas debidamente formadas y autorizadas para.

Contraindicaciones

No se ha demostrado la eficacia de los fórceps bipolares NO ADHERENTES DORO® para la esterilización tubal o la coagulación tubal en procedimientos de esterilización, por lo que no deben utilizarse para estos procedimientos. Entre los efectos adversos derivados del uso de instrumentos electroquirúrgicos bipolares se encuentran los siguientes: Activación accidental con consecuencia de daños de tejidos en un lugar incorrecto o daños al equipo, incendio de las gasas quirúrgicas u otros materiales inflamables, derivación de la corriente con resultado de quemaduras en las zonas de contacto directo del paciente, el facultativo o el asistente con objetos metálicos, explosiones causadas por chispas electroquirúrgicas en un entorno con gas inflamable (por ejemplo, gases anestésicos explosivos), perforación de órganos y hemorragia masiva repentina.

Medidas de precaución y advertencias

La ley de los Estados Unidos permite la venta de este instrumento exclusivamente a facultativos o bajo prescripción facultativa.

Al usar instrumentos electroquirúrgicos deben tomarse medidas de seguridad especiales, dado que los instrumentos electroquirúrgicos presentan un peligro considerable de electrocución, quemaduras o explosión si se utilizan de forma indebida, incorrecta o sin tomar las medidas de precaución correspondientes.

SHAIKOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO

DANIELA R. BRIEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455



Úsese únicamente para coagulación bipolar. No utilice el ajuste de SELLO o corte de corriente. El uso inadvertido puede tener como consecuencia daños al equipo e incluso lesiones físicas al paciente, usuario o personal.

No toque ni ponga a tierra instrumentos electroquirúrgicos con instrumentos que no estén aislados, escopios, manguitos trócar, etc. Todo el personal que utilice estos instrumentos debe estar familiarizado con el uso y manipulación de instrumentos laparoscópicos, equipamiento de coagulación, sus accesorios y otros equipos relacionados.

Antes de utilizarlos, pruebe todos los instrumentos, accesorios y equipamiento. No utilice el instrumento en presencia de líquidos o anestésicos inflamables.

Los generadores electroquirúrgicos utilizados con estos instrumentos están diseñados para destruir tejido y, por tanto, son inherentemente peligrosos si se usan indebidamente.

Consulte en el manual del generador electroquirúrgico correspondiente las indicaciones e instrucciones sobre las características de la conexión bipolar con el fin de asegurar que se cumplan todas las medidas de seguridad.

La punta del electrodo debe estar completamente a la vista antes de conectar la corriente.

Solo debe conectar la corriente cuando la punta del electrodo ya esté en pleno contacto con el tejido seleccionado para realizar la coagulación.

La punta del electrodo no debe entrar en contacto con otros instrumentos de metal mientras se usa el aparato.

Si no se observan estas precauciones y contraindicaciones, se pueden producir lesiones personales, fallos de funcionamiento u otros incidentes imprevistos para el usuario, el personal o el paciente.

Nunca se deben utilizar los instrumentos en presencia de sustancias inflamables o explosivas.

El instrumento no se puede apoyar sobre el paciente.

La coagulación solo debe realizarse si las superficies de contacto están visibles. No toque ningún otro instrumento metálico durante la coagulación.

Advertencia: Síndrome de Creutzfeldt Jakob

Si hay indicios de que el paciente padece el síndrome de Creutzfeldt Jakob deben adoptarse las medidas necesarias para impedir la posible transmisión a otros pacientes, usuarios o terceras partes. Además, el dispositivo no debe reutilizarse con otro paciente.

Primer uso de instrumentos nuevos

Es necesario limpiar y esterilizar el instrumento antes de utilizarlo por primera vez. Retire los protectores de punta antes de la esterilización.

El instrumento se ha concebido para ser esterilizado en autoclave y se presenta unos resultados óptimos utilizando este método.

Ciclos de reprocesado

Debido al diseño del producto, las materias primas utilizadas y el objetivo previsto, no es posible determinar un límite preciso del número máximo posible de ciclos de reprocesado. La vida útil de los instrumentos viene determinada por su función, así como por una manipulación cuidadosa. Los instrumentos de electrocirugía están por naturaleza sujetos a un desgaste acusado en función del tipo y el periodo de uso.

Inspección y comprobación funcional

Es muy importante examinar detenidamente los instrumentos quirúrgicos para detectar daños o desgaste visibles, como grietas, roturas, defectos de aislamiento o fallos de funcionamiento antes de usarlos. Es fundamental revisar cuestiones tales como el estado y la alineación de la punta, el aislamiento de la hoja, las guías, los topes, las entalladuras, los dispositivos de bloqueo y desbloqueo, y la rueda de ajuste, así como todas las partes móviles. Es necesario revisar cuidadosamente los aislamientos y los elementos cerámicos. Asegúrese de que el aparato está completo. No utilice instrumentos dañados, incluidos los que presentan el aislamiento doblado con metal al aire, las puntas rotas, o el concentrador del conector roto. Las puntas pulidas están hechas de metal precioso y pueden deslustrarse, aunque esto no perjudica la funcionalidad del instrumento. El brillo original puede devolverse puliendo el metal con un trapo para limpiar plata.

Preparación y transporte

Limpie la suciedad incrustada de los instrumentos inmediatamente después de cada uso. No utilice agentes fijadores ni agua caliente (>40 °C), ya que pueden fijar los residuos y reducir la eficacia de la limpieza.

El almacenaje y transporte de los instrumentos a la instalación de reprocesado debe realizarse en condiciones seguras en un contenedor hermético para evitar daños a los instrumentos, así como la contaminación del entorno.

SHEJOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO

DANIELA R. BRJEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455

Reprocesado

Cuidado

Las protecciones de punta que se suministran con el fórceps sirven únicamente de medio de embalaje/manipulación. **Por lo tanto:** Retire los protectores de punta durante la limpieza y la esterilización.

Fórceps bipolar con irrigación:

El estilete contenido debe insertarse siempre en el canal de irrigación correspondiente, excepto durante el uso y limpieza, para impedir la obstrucción del canal. El canal de irrigación debe enjuagarse a fondo durante la limpieza. Después de la limpieza debe verificarse que puede circular líquido por el canal.

Reprocesado en máquina

Limpieza

Coloque los instrumentos en una cesta en el módulo del inserto o en los insertos del módulo MIS, e inicie el proceso de limpieza.

- 1 Enjuague previo durante 1 min con agua fría.
- 2 Descarga.
- 3 Enjuague previo durante 3 min con agua fría.
- 4 Descarga.
- 5 Lavado durante 5 min a 55 °C con un agente alcalino al 0,5 % o a 45 °C con un agente limpiador enzimático.
- 6 Descarga.
- 7 Neutralización durante 3 min con agua del grifo caliente (>40 °C) y un agente neutralizador.
- 8 Descarga.
- 9 Enjuague durante 2 min con agua caliente del grifo (>40 °C).
- 10 Descarga.

Desinfección

La desinfección térmica mecanizada debe cumplir los requisitos nacionales relativos al valor A0 (véase ISO 15883).

Secado

Seque el exterior de los instrumentos con un ciclo de secado de la máquina de limpieza/desinfección. Si fuera necesario, se puede realizar también un secado manual con un trapo sin pelusa. Seque las cavidades de los instrumentos soplando con aire comprimido estéril.

Reprocesado manual

Limpieza

Prepare un baño de limpieza conforme a las instrucciones del fabricante.

1. Lave los productos con agua corriente fría (<40 °C) hasta que desaparezca toda la suciedad acumulada. Retire la suciedad incrustada con un cepillo de cerdas suaves.
2. Coloque los productos en el baño de limpieza preparado de forma que queden totalmente sumergidos. Observe el tiempo de permanencia conforme a las instrucciones del fabricante.
3. Limpie el instrumento en el baño manualmente con un cepillo de cerdas suaves. Todas las superficies deben cepillarse varias veces.
4. Los siguientes pasos solo son aplicables a los canales y el interior de los tubos: El cepillo debe introducirse y extraerse de los tubos al menos seis veces. Enjuague los tubos con agua destilada y repita el procedimiento.
5. Enjuague los productos a fondo con agua corriente para eliminar los productos de limpieza sin dejar residuos.

Desinfección

Prepare un baño de desinfectante conforme a las instrucciones del fabricante del desinfectante. Coloque los instrumentos en el baño desinfectante y observe el tiempo de permanencia especificado.

Enjuague los productos a fondo con agua totalmente desmineralizada para eliminar el desinfectante sin dejar residuos.

Secado

El secado manual se lleva a cabo con un paño sin pelusa y, en particular, para secar cavidades y canales, se utiliza aire comprimido estéril.

Prueba funcional, almacenaje y empaquetado

SHEKOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO

DANIELA R. BRIEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455



Realice una inspección visual de la limpieza; si fuera preciso, realice una prueba de montaje y de funcionamiento conforme a las instrucciones de funcionamiento. Si fuera necesario, repita el reprocesado hasta que el instrumento esté limpio a simple vista.

Los instrumentos deben guardarse en un lugar limpio, seco, sin humedad, a temperatura moderada de 5 °C a 40 °C. Los instrumentos deben guardarse individualmente en una bandeja de protección con divisores. Proteja las puntas con un paño, gasa, tubo o protector de puntas si se guardan en cajones.

El embalaje debe cumplir las normas ISO 11607 y EN 868 relativas al embalaje de instrumentos esterilizados.

Los instrumentos y cables Pro-med son reutilizables y cumplen las normas AAMI de esterilización.

Esterilización

Utilice esterilización con vapor mediante autoclave. Asegúrese de que los instrumentos carezcan de suciedad, tejidos o materia extraña antes de la esterilización. Siga las instrucciones del fabricante del esterilizador para el uso y carga de los autoclaves de vapor. Las superficies de los instrumentos que se esterilizan deben quedar expuestas al vapor de forma directa, incluida la superficie interna y los canales de los tubos. Deje que el instrumento se enfríe al aire hasta alcanzar la temperatura ambiente antes de usarlo.

Los fórceps bipolares NO ADHERENTES DORO® son aptos para la esterilización y cumplen las normas ISO 13060 / ISO 17665 según un procedimiento de prevacío fraccionado con los siguientes parámetros:

- 3 prevacíos, presión mínima 60 mbar.
- Calentamiento hasta una temperatura de esterilización mínima de 132 °C y máximo 137 °C.
- Tiempo de exposición mínimo: 3 minutos.
- Tiempo de secado: 10 minutos como mínimo

Las instalaciones médicas deben cumplir las directrices normativas correspondientes a su país y seguir las instrucciones del fabricante del esterilizador para la carga y operación a las temperaturas y tiempos de esterilización adecuados. Pueden utilizarse otros métodos y ciclos de esterilización, sin embargo, se recomienda que las instalaciones validen el método alternativo según las normas adecuadas.

Precaución:

Las temperaturas del autoclave no deben exceder 137 °C/280°F; ya que las asas, el aislamiento y los demás componentes no metálicos pueden resultar dañados. No esterilice con aire caliente.

La limpieza con soluciones desinfectantes como Cidex, no está recomendada.

Manipulación

Todos los instrumentos quirúrgicos deben tratarse con el máximo cuidado durante el transporte, limpieza, tratamiento, esterilización y almacenaje. Esto es especialmente cierto en el caso de las puntas finas y otras zonas sensibles. Los instrumentos quirúrgicos pueden corroerse y mermarse sus funciones si entran en contacto con materiales agresivos. Los instrumentos no deben exponerse a ácidos u otros agentes limpiadores agresivos.

Después de un período de desuso o varios usos y ciclos de esterilización, puede aparecer óxido en los fórceps con puntas de plata. La oxidación en la punta no supone ningún peligro ni merma su rendimiento. Puede utilizarse un paño de limpieza para limpiar cualquier resto de óxido, operación que debe realizarse tras limpiar y descontaminar, pero siempre antes de la esterilización.

Reparaciones

No intente nunca realizar reparaciones por cuenta propia. El mantenimiento y las reparaciones deben ser únicamente realizados por personal técnico autorizado. Consulte cualquier duda sobre la reparación con el fabricante.

Atención: Los productos defectuosos deben ser sometidos a un proceso de reprocesado antes de ser devueltos para la reparación.

Garantía


Todos los productos DORO® están garantizados como carentes de defectos de material y mano de obra en el momento del envío. Todos nuestros productos han sido diseñados y fabricados para cumplir el más alto nivel de calidad. No asumimos ninguna responsabilidad en relación con fallos de los productos que hayan sido modificados de cualquier modo respecto a su estado original, ni tampoco en relación con cualquier fallo debido a un uso indebido o una aplicación que no concuerde con las intenciones del responsable de su diseño.

Información sobre la validación del reacondicionamiento

Para la validación del equipo se han utilizado las siguientes instrucciones, materiales y equipamiento de prueba:

Agentes limpiadores (para máquina):


SHEIKOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO


DANIELA R. BRIEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455

Neodisher FA de Dr. Weigert (alcalino)
Endozime de Ruhof (enzimático)
Agentes limpiadores (limpieza manual):
Enzol Enzym, detergente de Johnson&Johnson

Agente neutralizador:

Neodisher Z de Dr. Weigert

Dispositivo de limpieza y desinfección:

Miele G 7736 CD

Módulo de inserción Miele E 327-06

Módulo MIS Miele E 450

Si desea más información, consulte los informes:

SMP GmbH n.º 01707011901-2 (limpieza en máquina)

Northview Laboratories n.º P8H066 (limpieza manual, esterilización)

Nelson Labs n.º 200432706-02 (esterilización)

MDS GmbH Testbericht 084183-10 (esterilización)

Si no se puede disponer de las sustancias químicas y las máquinas descritas anteriormente, el usuario debe validar el proceso utilizado en consonancia.



Atención:
Lee las instrucciones de funcionamiento!



Fabricante:
Nombre y dirección del fabricante.



No esterilizado:
Productos entregados en estado no esterilizado



Número de lote:
Impreso en envase o producto.



Número de artículo:
Impreso en envase o producto.



Homologación CE:
Conformidad CE con n.º ID del Organismo Notificado DQS Medizinprodukte GmbH, Frankfurt

ONLY






Las leyes de los Estados Unidos permiten la venta de este instrumento exclusivamente a facultativos o bajo prescripción facultativa.



Atención!

ACCESORIOS:

Cables para pinzas bipolares reutilizables: Cable bipolar reutilizable

| Cable conector Generador | Cable Forceps doble pin recto | Cable Forceps Doble Pin Angular 45° |
|---|---|---|
| Erbe  | 3 & 5 m  | n/a  |
| Martin, Berchtold, Ae- sculap GK55, GK60  | 3 & 5 m | n/a |
| ValleyLab, Lamidey, EMC  | 3 & 5 m | 3 & 5 m |

DANIELA R. BRIEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455

SHEKOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO



Uso previsto

Los cables electroquirúrgicos están diseñados para conducir potencia eléctrica de la salida de un generador electroquirúrgico de alta frecuencia al instrumento.

Nota: Instrumentos y cables para electrocirugía deben ser utilizados sólo por individuos que han sido especialmente entrenados en su uso.

Instrucciones de seguridad

- Examine el cable en búsqueda de daños antes de cada utilización.
- ¡Nunca utilice cables dañados!
- Nunca intente hacer reparaciones usted mismo.

Uso inicial

Todos los cables nuevos deben ser limpiados y esterilizados antes del uso inicial.

Realizar una inspección visual y funciones de prueba antes de cada uso. Limpiar y esterilizar antes de cada uso.

Almacenamiento y transporte

Los cables deben almacenarse en un lugar limpio, fresco y seco.

Proteger de daños mecánicos.

Manejar con sumo cuidado, no enroscar!

Limpieza y Desinfección.

Los cables deben limpiarse a fondo inmediatamente después de cada uso para evitar la adherencia de partículas y secreciones secas.

Utilice la limpieza de instrumentos comercialmente disponible y agentes desinfectantes. Agentes con pH neutro

pH (7.0) son los mejores. Es imprescindible seguir las instrucciones del fabricante.

Los cables se pueden limpiar y desinfectar en la lavadora de instrumentos hasta + 95 ° C. (203 ° F). ¡Seque bien!

Esterilización

Puede esterilizarse en autoclave hasta 137 ° C (280 ° F). Los cables deben estar completamente expuestos al vapor.

Por favor siga las instrucciones del fabricante del autoclave para recomendaciones de manejo, carga y ajustes de parámetros.

No esterilizar con aire caliente.

Las instalaciones médicas deben seguir las directrices estándar que son apropiadas para su país y seguir las instrucciones del fabricante del esterilizador para cargar y operar el esterilizador con las temperaturas y tiempos de esterilización adecuados.

Otros métodos y ciclos de esterilización pueden ser utilizados. Sin embargo, es recomendable que las instalaciones validen el método alternativo utilizando normas apropiadas.

Fabricado por: pro med instruments GmbH, Bötzingen Str. 38, 79111 Freiburg, Alemania.

Aclaración: La información que se detalla a continuación no está incluida en las instrucciones de uso de origen. Se colocará externamente en el rótulo del producto:

Importado por: Sheikomed S.R.L., Av. Pueyrredón 860 4º Piso Sector B, CABA, ARGENTINA.

Directora Técnica: Farm. Daniela R. Brieva, MN 17455.

Autorizado por la A.N.M.A.T. PM-1959-64 "Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias."

SHEIKOMED S.R.L.
CLAUDIO FRIDMAN
APODERADO

DANIELA R. BRIEVA
FARMACÉUTICA
M. N. 17455



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: 1-47-3110-0019-19-5

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 7 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.08.29 15:45:58 -03'00'

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.08.29 15:45:59 -03'00'



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente Nº: 1-47-3110-19-19-5

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por SHEIKOMED S.R.L., 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: Fórceps bipolares

Código de identificación y nombre técnico UMDNS: 11-774 - Forceps

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): DORO®

Clase de Riesgo: III

Indicación autorizada: Sujetar, diseccionar y coagular el tejido seleccionado.

Deben conectarse mediante un cable bipolar adecuado a la salida bipolar de un generador electroquirúrgico y sólo deben utilizarse con parámetros ajustados para coagulación bipolar.

Modelo/s:

5021-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1"), punta 0,25 mm.

5021-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1"), punta 0,4 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5021-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”),
punta 0,7 mm.

5021-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”),
punta 1,0 mm.

5021-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”),
punta 1,2 mm.

5021-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”),
punta 1,5 mm.

5021-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 15,5 cm (6.1”),
punta 2,0 mm.

5021-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 15,5
cm (6.1”), punta 0,4 mm.

5021-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 15,5
cm (6.1”), punta 0,7 mm.

5022-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”),
punta 0,25 mm.

5022-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”),
punta 0,4 mm.

5022-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7”),
punta 0,7 mm.

MM



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5022-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7"),
punta 1,0 mm.
- 5022-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7"),
punta 1,2 mm.
- 5022-054 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7"),
punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5022-063 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 17,0 cm (6.7"),
punta 0,7 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5023-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,25 mm.
- 5023-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,4 mm.
- 5023-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,7 mm.
- 5023-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,0 mm.
- 5023-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,2 mm.
- 5023-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,5 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

- 5023-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 2,0 mm.
- 5023-051 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-052 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-053 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-056 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-057 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5023-061 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,25 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5023-062 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,4 mm, 45° angulada hacia abajo.





Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5023-063 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 0,7 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5023-064 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,0 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5023-065 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,2 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5023-066 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,5 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5023-067 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 2,0 mm, 45° angulada hacia abajo.
- 5024-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 0,25 mm.
- 5024-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 0,4 mm.
- 5024-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 0,7 mm.
- 5024-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 1,0 mm.
- 5024-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 1,2 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

- 5024-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 1,5 mm.
- 5024-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 2,0 mm.
- 5024-021 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 0,25 mm.
- 5024-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 0,4 mm.
- 5024-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 0,7 mm.
- 5024-024 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 1,0 mm.
- 5024-025 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 1,2 mm.
- 5024-026 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 1,5 mm.
- 5024-027 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 20,0
cm (7.5"), punta 2,0 mm.
- 5024-054 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 20,0 cm (7.9"),
punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

MP



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5025-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 0,25 mm.
- 5025-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 0,4 mm.
- 5025-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 0,7 mm.
- 5025-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 1,0 mm.
- 5025-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 1,2 mm.
- 5025-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 1,5 mm.
- 5025-017 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 2,0 mm.
- 5025-021 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0
cm (8.7"), punta 0,25 mm.
- 5025-022 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0
cm (8.7"), punta 0,4 mm.
- 5025-023 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0
cm (8.7"), punta 0,7 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

- 5025-024 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,0 mm.
- 5025-025 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,2 mm.
- 5025-026 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 1,5 mm.
- 5025-027 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta con Irrigación 22,0 cm (8.7”), punta 2,0 mm.
- 5027-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 0,25 mm.
- 5027-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 0,4 mm.
- 5027-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 0,7 mm.
- 5027-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 1,0 mm.
- 5027-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 1,2 mm.
- 5027-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5”), punta 1,5 mm.

W3



- 5027-017 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta 24,0 cm (9.5"),
punta 2,0 mm.
- 5032-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0
cm (6.7"), punta 0,25 mm.
- 5032-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0
cm (6.7"), punta 0,4 mm.
- 5032-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0
cm (6.7"), punta 0,7 mm.
- 5032-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0
cm (6.7"), punta 1,0 mm.
- 5032-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0
cm (6.7"), punta 1,2 mm.
- 5032-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 17,0
cm (6.7"), punta 1,5 mm.
- 5034-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0
cm (7.9"), punta 0,4 mm.
- 5034-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0
cm (7.9"), punta 0,7 mm.
- 5034-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0
cm (7.9"), punta 1,2 mm.

LMP

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5034-019 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 20,0 cm (7.9"), punta 0,3 mm.

5036-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,25 mm.

5036-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,4 mm.

5036-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,7 mm.

5036-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,0 mm.

5036-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,2 mm.

5036-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,5 mm.

5036-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 2,0 mm.

5036-019 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,3 mm.

5036-031 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5036-032 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-033 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-034 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-035 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-036 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-037 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-051 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-052 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.
- 5036-053 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.-
- 5036-054 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.-

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

- 5036-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.-
- 5036-056 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.-
- 5036-057 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 23,0 cm (9.1"), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.-
- 5038-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 0,25 mm.
- 5038-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 0,4 mm.
- 5038-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 0,7 mm.
- 5038-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 1,0 mm.
- 5038-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 1,2 mm.
- 5038-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 1,5 mm.
- 5038-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 2,0 mm.

WPS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

5038-051 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 0,25 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-052 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-053 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 0,7 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-054 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 1,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-055 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-056 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 1,5 mm, 45° angulada hacia arriba.

5038-057 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 25,0 cm (9.8"), punta 2,0 mm, 45° angulada hacia arriba.

5039-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0"), punta 0,25 mm.

5039-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0"), punta 0,4 mm.

5039-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0"), punta 0,7 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina.

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5039-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,0 mm.

5039-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,2 mm.

5039-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,5 mm.

5039-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 2,0 mm.

5039-052 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia arriba.

5039-055 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 1,2 mm, 45° angulada hacia arriba.

5039-062 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Bayoneta Laparoscopia 28,0 cm (11.0”), punta 0,4 mm, 45° angulada hacia abajo.

5043-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO® ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,25 mm.

5043-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,4 mm.

5043-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5”), punta 0,7 mm.

WAS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

5043-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,0 mm.

5043-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,2 mm.

5043-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 1,5 mm.

5043-017 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 19,0 cm (7.5"),
punta 2,0 mm.

5045-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 0,25 mm.

5045-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 0,4 mm.

5045-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 0,7 mm.

5045-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 1,0 mm.

5045-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 1,2 mm.

5045-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 1,5 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5045-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta 22,0 cm (8.7"),
punta 2,0 mm.

5045-021 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 0,25 mm.

5045-022 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 0,4 mm.

5045-023 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 0,7 mm.

5045-024 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 1,0 mm.

5045-025 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 1,2 mm.

5045-026 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 1,5 mm.

5045-027 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta con Irrigación
22,0 cm (8.7"), punta 2,0 mm.

5058-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 0,25 mm.

5058-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 0,4 mm.

WMS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5058-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 0,7 mm.
- 5058-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 1,0 mm.
- 5058-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 1,2 mm.
- 5058-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 1,5 mm.
- 5058-017 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
25,0 cm (9.8"), punta 2,0 mm.
- 5059-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 0,25 mm.
- 5059-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 0,4 mm.
- 5059-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 0,7 mm.
- 5059-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 1,0 mm.
- 5059-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 1,2 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo-869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

- 5059-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 1,5 mm.
- 5059-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®ADF, Bayoneta Laparoscopia
28,0 cm (11.0"), punta 2,0 mm.
- 5061-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
0,25 mm.
- 5061-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
0,4 mm.
- 5061-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
0,7 mm.
- 5061-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
1,0 mm.
- 5061-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
1,2 mm.
- 5061-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
1,5 mm.
- 5061-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 10,0 cm (3.9"), punta
2,0 mm.
- 5062-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta
0,25 mm.

WAS



Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5062-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta 0,4 mm.
- 5062-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta 0,7 mm.
- 5062-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta 1,0 mm.
- 5062-015 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta 1,2 mm.
- 5062-016 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta 1,5 mm.
- 5062-017 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 12,5 cm (4.9"), punta 2,0 mm.
- 5063-011 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 0,25 mm.
- 5063-012 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 0,4 mm.
- 5063-013 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 0,7 mm.
- 5063-014 - Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 1,0 mm.

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

- 5063-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 1,2 mm.
- 5063-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 1,5 mm.
- 5063-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 16,0 cm (6.3"), punta 2,0 mm.
- 5064-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 0,25 mm.
- 5064-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 0,4 mm.
- 5064-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 0,7 mm.
- 5064-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 1,0 mm.
- 5064-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 1,2 mm.
- 5064-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 1,5 mm.
- 5064-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 19,0 cm (7.5"), punta 2,0 mm.





Secretaría de
Gobierno de Salud



Ministerio de Salud y Desarrollo Social
Presidencia de la Nación

- 5065-011 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 0,25 mm.
- 5065-012 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 0,4 mm.
- 5065-013 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 0,7 mm.
- 5065-014 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 1,0 mm.
- 5065-015 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 1,2 mm.
- 5065-016 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 1,5 mm.
- 5065-017 – Pinza Bipolar NO ADHERENTE DORO®, Recta 22,0 cm (8.7"), punta 2,0 mm.
- 5015-05 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines (Conector Erbe).
- 5015-06 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines (Conector Erbe).
- 5015-07 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines (para Martin, Berchtold, Aesculap, GK 60).

UMB

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central

Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina

Alsina 665/671, CABA

Sede INAME

Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL

Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos

Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza

Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba

Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres

Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas

Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé

Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

5015-08 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines (para Martin, Berchtold, Aesculap, GK 60).

5015-09 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines (para Valleylab, Lamidey, EMC).

5015-10 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 3m Enchufe 2-Pines, angulado (para Valleylab, Lamidey, EMC).

5015-11 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines (para Valleylab, Lamidey, EMC).

5015-12 – Cable Bipolar Reutilizable DORO®, 5m Enchufe 2-Pines, angulado (para Valleylab, Lamidey, EMC).

Forma de presentación: unitario

Condición de uso: Venta exclusiva a profesionales e instituciones sanitarias

Nombre del fabricante:

pro med instruments GmbH

Lugar/es de elaboración:

Bötzingen Str. 38, 79111 Freiburg, Alemania.

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM-1959-64, con una vigencia de cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente Nº 1-47-3110-19-19-5

8464-77

13 OCT. 2019

Dr. Waldo Belloso
Subadministrador Nacional
ANMAT