

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

ANTECEDENTES

Que mediante Resolución No.2014012180 de 5 de Mayo de 2014, el INVIMA concedió Registro Sanitario No.INVIMA 2014DM-0011289, para el producto IMPLANTES DE OSTEOSINTESIS EN TITANIO-MEDICON a favor de LA INSTRUMENTADORA S.A.S. con domicilio en BOGOTA - D.C. en la modalidad de IMPORTAR Y VENDER.

Que mediante escrito número 20231337103 del 21 de diciembre de 2023 , la Doctora RUBIELA ARIAS DE FAJARDO, en calidad de Apoderada de la empresa LA INSTRUMENTADORA S.A.S. para el producto IMPLANTES DE OSTEOSINTESIS EN TITANIO., en la modalidad de IMPORTAR Y VENDER.

Que mediante Auto No. 2024007408 del 6 de Mayo de 2024, se informa al interesado que una vez revisado el expediente y para continuar con el trámite solicitado debe cumplir con el siguiente requerimiento:

"1. Verificando la información aportada, se informa que el material de Osteosíntesis reportado en el presente trámite, contiene como indicación de uso: "PREVISTOS PARA FIJACION DE FRACTURAS EN INTERVENCIONES ORTOPEDICAS". El sistema de placas CMS fue desarrollado para la fijación de huesos muy finos del cráneo y la cara, especialmente en cirugía infantil y pediátrica. Incluye placas para la fijación de estructuras óseas de las regiones orbitarias, unión frontonasal y otras con baja cobertura de tejidos blandos, así como placas para osteotomías segmentarias y protrusiones del maxilar superior. Los micro y mini implantes, están destinados a ser utilizados en procedimientos sobre las estructuras óseas del cráneo. Las indicaciones incluyen: - Fracturas - Osteotomías, incluidas indicaciones ortognáticas. - Revisiones en los casos en los que otros tratamientos o tratamientos no hayan tenido éxito. El sistema de placa de fractura/reconstrucción mandibular de titanio se utiliza principalmente para tratar fracturas únicas y múltiples de la mandíbula, incluidos los ángulos de la mandíbula. Otras indicaciones incluyen - Reposición inmediata en caso de pérdida de hueso mandibular. - Puente funcionalmente estable primario y secundario de defectos mandibulares después de una cirugía ablativa de tumores o traumatismos. - Fijación de injertos óseos". Por lo anterior se aclara que el material de osteosíntesis debe compartir la misma clasificación de riesgo, el mismo uso y región anatómica. Tomando como base el concepto de la ACTA No. 7 de agosto de 2018 de la comisión revisora de la sala especializada de dispositivos médicos y reactivos. En la cual recomienda clasificar el material de osteosíntesis por regiones anatómicas para la solicitud de Registro Sanitario, de la siguiente forma: "Material de osteosíntesis de cráneo " Material de osteosíntesis maxilofacial " Material de Osteosíntesis de miembros superiores e inferiores "Material de osteosíntesis de columna " "Material de osteosíntesis de tórax " "Material de osteosíntesis de pelvis". En este sentido se debe dar claridad de la región anatómica en la que será utilizado este dispositivo en particular aportando nueva ficha técnica y corrección del formulario de renovación excluyendo en los ítem de referencias e indicación de uso, los dispositivos médicos indicados para la región maxilofacial como : El sistema de placas CMS para protrusiones del maxilar superior, los micro y mini implantes con indicaciones ortognáticas y deberá excluir todas las referencias del sistema de placa de fractura/reconstrucción mandibular de titanio y la indicación de uso.

2. Teniendo en cuenta el artículo 28 del Decreto 4725 de 2005, allegar declaración emitida por el fabricante en la que aclare y justifique que el producto corresponde a un SISTEMA, indicando el nombre del producto y nombre genérico del mismo, especificando los modelos y/o referencias que hacen parte del sistema (con su respectiva descripción e indicación de uso). Cabe señalar, que un sistema es el "conjunto de dispositivos INTERDEPENDIENTES que interactúan entre sí para realizar una actividad, que solo pueden adaptarse al producto al que pertenecen y que ninguno de ellos puede ser reemplazado por otro. En este sentido deberá allegar formulario de solicitud de renovación corregido indicando el nombre del producto por ejemplo "SISTEMA DE IMPLANTES DE OSTEOSINTESIS EN TITANIO" . De no corresponder a un sistema, deberá excluir todos los dispositivos con indicación de uso diferente, toda vez que se evidencian tijeras y pinzas que tienen indicación diferente.

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

3. *Teniendo en cuenta el artículo 49 del decreto 4725 de 2005, Deberá presentar el idioma castellano la siguiente información técnica: *Resumen de los documentos de verificación y validación del diseño (informe de pruebas durante el proceso de fabricación) o Certificado de análisis del producto terminado que contenga las especificaciones, indicando los valores o rangos de aceptación. Se requiere establecer que el diseño cumpla con las normas y reglamentos técnicos vigentes específicos para los mismos. Lo anterior se solicita ÚNICAMENTE DE LOS DISPOSITIVOS DE OSTEOSÍNTESIS DE CRÁNEO, la información debe aportarse en idioma original y también traducida a español.*

4. *Allegar los estudios de estabilidad que permitan validar la vida útil para el producto objeto del trámite con su respectiva traducción al castellano acorde al artículo 49 del Decreto 4725 de 2005, en los cuales se valide la vida útil atribuida, adjuntando resumen del método y procedimiento aplicado, verificación, validación y resultado final, y conclusiones donde se evidencien las pruebas que garanticen la vida útil de 10 años que indica en el formulario y que la condición de esterilidad se mantiene durante dicha vida útil. Lo anterior teniendo en cuenta que no se evidencian estudios de estabilidad aportados.*

5. *Allegar HISTORIAL COMERCIAL DEL DISPOSITIVO MÉDICO emitido por el fabricante en idioma original con su respectiva traducción al castellano, en el que se evidencien los países en los cuales se ha comercializado el producto y si ha presentado ALERTAS SANTIARIAS. Lo anterior se solicita, por cuanto en el historial comercial allegado no se relacionan las alertas y se encuentra en idioma inglés.*

6. *Allegar el desarrollo del análisis de riesgos emitido del dispositivo medico en el cual se evidencie los riesgos detectados durante el diseño y manufactura, causas, severidad, ocurrencia, detectabilidad, soluciones planteadas para la mitigación de cada uno de ellos, según los requisitos esenciales de seguridad y funcionamiento acorde al literal j del artículo 18 del Decreto 4725 de 2005. Lo anterior se solicita por cuanto lo allegado no cuenta con la información completa.*

7. *Allegar sticker del importador donde se evidencie nombre del producto actualizado si es necesario según el requerimiento 2,. Lo anterior, de conformidad del literal g) del artículo 18 del decreto 4725 del 2005.”*

Que mediante escrito No. 20241233295 del 10 de septiembre de 2024, la Doctora RUBIELA ARIAS DE FAJARDO, en calidad de Apoderada de la empresa VOLCANO CORPORATION., allega respuesta al requerimiento No. 2024007408 del 6 de Mayo de 2024.

CONSIDERACIONES DEL DESPACHO

Que mediante radicado número **2024007408 del 6 de Mayo de 2024**, el interesado allega anexo al expediente con el fin de adicionar la tarjeta implantable, la cual no es necesaria aportar para los dispositivos médicos no implantables, por lo tanto no se aprueba en la presente resolución.

Que el interesado allega la respectiva documentación técnica, para acceder a lo solicitado como respuesta al requerimiento No. 20241200512 del 24 de agosto de 2024, siendo satisfactoria por cuanto en el punto 1, allega formulario de solicitud de renovación de registro sanitario corregido con la información completa de acuerdo con las referencias amparadas, para el punto 2, allega formulario de solicitud de renovación de registro sanitario corregido con el nombre del producto, para el punto 3, documentos de verificación y validación del diseño con su correspondiente traducción, para el punto 4, allega aclaración de la vida útil del producto, para el punto 5, allega historial comercial del dispositivo médico, para el punto 6, aporta análisis de riesgos, y para el punto 7, allega sticker del importador.

Como quiera que ante este Instituto se ha solicitado se ha solicitado la Concesión de una Renovación de Registro Sanitario con base en la documentación allegada, previo estudio técnico y legal de la Dirección de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías, se emitió concepto favorable para la autorización de este Registro Sanitario, conforme al Decreto 4725 de 2005 modificado por el Decreto 582 de 2017.

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Adicionalmente, se indica en las observaciones del artículo primero de la presente resolución, que el dispositivo no es estéril y las contraindicaciones del dispositivo médico que reposan en documentación técnica aportada en el folio 1065.

Así mismo, es necesario señalar que en adelante las etiquetas de importador deben contener la nomenclatura correspondiente a la Renovación del Registro Sanitario así: No. INVIMA 2024DM-0011289-R1, so pena de quedar sujeto a las medidas sanitarias pertinentes, en el evento de una visita de Inspección, Vigilancia y Control, de acuerdo con lo establecido en el artículo 65 del Decreto 4725 de 2005 que cita:

“Artículo 65. Competencia. El Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos, Invima, en coordinación con las Direcciones Departamentales o Distritales de Salud, de acuerdo con sus competencias, ejercerá las acciones de inspección, vigilancia y control sanitario y aplicará las medidas de prevención y correctivas necesarias para dar cumplimiento a las disposiciones contenidas en el presente decreto, de igual forma, tomarán las medidas sanitarias de seguridad y adelantarán los procedimientos y aplicarán las sanciones que se deriven de su incumplimiento. (...)”.

En consecuencia, la Directora de Dispositivos Médicos y Otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA;

Que el interesado allegó la respectiva documentación técnico – legal para acceder a la renovación del mencionado registro y en consecuencia, EL DIRECTOR TÉCNICO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS ,

RESUELVE

ARTICULO PRIMERO.- Renovar REGISTRO SANITARIO por el término de 10 años al

PRODUCTO:	IMPLANTES DE OSTEOSÍNTESIS EN TITANIO/ MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS MAXILOFACIAL,
MARCA(S):	MEDICON
REGISTRO SANITARIO No.:	INVIMA 2024DM-0011289-R1
TIPO DE REGISTRO:	IMPORTAR Y VENDER
TITULAR(ES):	LA INSTRUMENTADORA S.A.S. con domicilio en BOGOTA - D.C.
FABRICANTE(S):	MEDICON EG. con domicilio en ALEMANIA
IMPORTADOR(ES):	LA INSTRUMENTADORA S.A.S. con domicilio en BOGOTA - D.C.
ACONDICIONADOR(ES):	LA INSTRUMENTADORA S.A.S. con domicilio en BOGOTA - D.C.
TIPO DE DISPOSITIVO	INVASIVO QUIRURGICO
RIESGO:	IIb
COMPOSICIÓN:	TITANIO
USOS:	Los micro- y minimplantes, compuestos por placas y tornillos, están previstos para su aplicación en intervenciones en las estructuras óseas.

Los micro- y minimplantes están reservada exclusivamente a cirujanos con experiencia suficiente en en la cirugía oral y maxilofacial y que hayan sido correspondientemente instruidos acerca del sistema, en clínicas y consultas médicas.

Los implantes están previstos para reforzar la consolidación ósea normal, no para sustituir estructuras sanas del organismo ni para soportar el peso corporal en caso de una consolidación insuficiente. Los artículos son productos de un solo uso y solo deben utilizarse en combinación con los instrumentos de aplicación especificados.

Los implantes están previstos para reforzar la consolidación ósea normal, no para sustituir estructuras sanas del organismo ni para soportar el peso corporal en caso de una consolidación insuficiente. Los artículos son productos de un solo uso y solo deben utilizarse en combinación con los instrumentos de aplicación especificados.

3. INDICACIONES

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

- Fracturas
- Osteotomías, incluyendo indicaciones ortognáticas
- Revisiones en casos en los que otros métodos de tratamiento o dispositivos no dieron resultado
- Fijación y estabilización de trasplantes óseos para la reconstrucción de la cresta alveolar
- Fijación temporal de sustitutos óseos apropiados y no reabsorbibles para la reconstrucción de la cresta alveolar. Al respecto, no se conoce interacción alguna entre los sustitutos óseos no reabsorbibles y nuestros productos.

PRESENTACIÓN
COMERCIAL:
OBSERVACIONES:

EMPAQUE INDIVIDUAL
ESTE REGISTRO AMPARA LAS SIGUIENTES REFERENCIAS:

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.70.04	Ti Mini Platte 4 Loch P/5
68.70.04A	Ti Mini Platte 4 Loch P/5
68.70.05	Ti Mini Platte 5 Loch P/5
68.70.05A	Ti Mini Platte 5 Loch P/5
68.70.06	Ti Mini Platte 6 Loch P/5
68.70.06A	Ti Mini Platte 6 Loch P/5
68.70.08	Ti Mini Platte 8 Loch P/1
68.70.08A	Ti Mini Platte 8 Loch P/1
68.70.10	Ti Mini Platte 10 Loch P/1
68.70.10A	Ti Mini Platte 10 Loch P/1
68.70.14	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 9mm P/5
68.70.14A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 9mm P/5
68.70.15	Ti Mini Platte 5 Loch Steg 2x7.5mm P/5
68.70.15A	Ti Mini Platte 5 Loch Steg 2x7.5mm P/5
68.70.16	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 9mm P/5
68.70.16A	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 9mm P/5
68.70.20	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 14mm Rigid P/2
68.70.20A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 14mm Rigid P/2
68.70.21	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 16mm Rigid P/2
68.70.21A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 16mm Rigid P/2
68.70.22	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 18mm Rigid P/2
68.70.22A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 18mm Rigid P/2
68.70.24	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 12mm P/5
68.70.24A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 12mm P/5
68.70.26	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 12mm P/5
68.70.26A	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 12mm P/5
68.70.28A	Ti Mini Platte 2x4 Loch BSSO re+li P/2
68.70.30	Ti Mini L Platte li P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.70.30A	Ti Mini L Platte li P/2
68.70.31	Ti Mini L Platte re P/2
68.70.31A	Ti Mini L Platte re P/2
68.70.32	Ti Mini L Platte li Steg 9mm P/2
68.70.32A	Ti Mini L Platte li Steg 9mm P/2
68.70.33	Ti Mini L Platte re Steg 9mm P/2
68.70.33A	Ti Mini L Platte re Steg 9mm P/2
68.70.34	Ti Mini L Platte li Steg 12mm P/2
68.70.34A	Ti Mini L Platte li Steg 12mm P/2
68.70.35	Ti Mini L Platte re Steg 12mm P/2
68.70.35A	Ti Mini L Platte re Steg 12mm P/2
68.70.36	Ti Mini L Platte li Steg 15mm P/2
68.70.36A	Ti Mini L Platte li Steg 15mm P/2
68.70.37	Ti Mini L Platte re Steg 15mm P/2
68.70.37A	Ti Mini L Platte re Steg 15mm P/2
68.70.40	Ti Mini L Platte 100° li P/2
68.70.40A	Ti Mini L Platte 100° li P/2
68.70.41	Ti Mini L Platte 100° re P/2
68.70.41A	Ti Mini L Platte 100° re P/2
68.70.42	Ti Mini L Platte 100° li Steg 9mm P/2
68.70.42A	Ti Mini L Platte 100° li Steg 9mm P/2
68.70.43	Ti Mini L Platte 100° re Steg 9mm P/2
68.70.43A	Ti Mini L Platte 100° re Steg 9mm P/2
68.70.44	Ti Mini L Platte 100° li Steg 12mm P/2
68.70.44A	Ti Mini L Platte 100° li Steg 12mm P/2
68.70.45	Ti Mini L Platte 100° re Steg 12mm P/2
68.70.45A	Ti Mini L Platte 100° re Steg 12mm P/2
68.70.46	Ti Mini L Platte re+li 4x4 Loch P/2
68.70.46A	Ti Mini L Platte re+li 4x4 Loch P/2
68.70.49	Ti Mini Y Platte Steg 9mm P/2
68.70.49A	Ti Mini Y Platte Steg 9mm P/2
68.70.50	Ti Mini Y Platte P/2
68.70.50A	Ti Mini Y Platte P/2
68.70.51	Ti Mini Y Platte schmal Steg 9mm P/2
68.70.51A	Ti Mini Y Platte schmal Steg 9mm P/2
68.70.52	Ti Mini Y Platte schmal Steg 12mm P/2
68.70.52A	Ti Mini Y Platte schmal Steg 12mm P/2
68.70.53	Ti Mini Y Platte breit Steg 9mm P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.70.53A	Ti Mini Y Platte breit Steg 9mm P/2
68.70.54	Ti Mini Y Platte breit Steg 12mm P/2
68.70.54A	Ti Mini Y Platte breit Steg 12mm P/2
68.70.55	Ti Mini Doppel Y Platte Steg 6mm P/2
68.70.55A	Ti Mini Doppel Y Platte Steg 6mm P/2
68.70.56	Ti Mini Doppel Y Platte Steg 9mm P/2
68.70.56A	Ti Mini Doppel Y Platte Steg 9mm P/2
68.70.57	Ti Mini Doppel Y Platte Steg 12mm P/2
68.70.57A	Ti Mini Doppel Y Platte Steg 12mm P/2
68.70.58	Ti Mini Y Platte breit Steg 15mm P/2
68.70.58A	Ti Mini Y Platte breit Steg 15mm P/2
68.70.60	Ti Mini T Platte P/2
68.70.60A	Ti Mini T Platte P/2
68.70.61	Ti Mini T Platte Steg 9mm P/2
68.70.61A	Ti Mini T Platte Steg 9mm P/2
68.70.62	Ti Mini T Platte Steg 12mm P/2
68.70.62A	Ti Mini T Platte Steg 12mm P/2
68.70.64	Ti Mini T Platte Steg 9mm P/2
68.70.64A	Ti Mini T Platte Steg 9mm P/2
68.70.65	Ti Mini T Platte Steg 9mm P/2
68.70.65A	Ti Mini T Platte Steg 9mm P/2
68.70.66	Ti Mini T Platte Steg 15mm P/2
68.70.66A	Ti Mini T Platte Steg 15mm P/2
68.70.67	Ti Mini T Platte P/2
68.70.67A	Ti Mini T Platte P/2
68.70.70	Ti Mini Doppel T Platte schmal P/2
68.70.70A	Ti Mini Doppel T Platte schmal P/2
68.70.71	Ti Mini Doppel T Platte P/2
68.70.71A	Ti Mini Doppel T Platte P/2
68.70.72	Ti Mini Doppel T Platte Steg 9mm P/2
68.70.72A	Ti Mini Doppel T Platte Steg 9mm P/2
68.70.73	Hoefert Ti Mini CollumPlus Platte links
68.70.74	Hoefert Ti Mini CollumPlus Platte rechts
68.70.75	Ti Mini Nasenplatte H Form
68.70.75A	Ti Mini Nasenplatte H Form
68.70.76	Ti Mini Nasenplatte Y Form
68.70.77	Ti Mini Kieferwinkelplatte li 4 Loch P/2
68.70.77A	Ti Mini Kieferwinkelplatte li 4 Loch P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.70.78	Ti Mini Kieferwinkelplatte re 4 Loch P/2
68.70.78A	Ti Mini Kieferwinkelplatte re 4 Loch P/2
68.70.79	Ti Mini Kieferwinkelplatte li 6 Loch P/2
68.70.79A	Ti Mini Kieferwinkelplatte li 6 Loch P/2
68.70.80	Ti Mini Kieferwinkelplatte re 6 Loch P/2
68.70.80A	Ti Mini Kieferwinkelplatte re 6 Loch P/2
68.70.82	Hakim Ti Mini Kollumplatte re+li 4x2 Loch
68.70.82A	Hakim Ti Mini Kollumplatte re+li 4x2 Loch
68.70.83	Ti Mini Kollumplatte re+li 8x5 Loch
68.70.83A	Ti Mini Kollumplatte re+li 8x5 Loch
68.70.84	Ti Mini Orbitaplatte 4 Loch Steg 8mm P/2
68.70.84A	Ti Mini Orbitaplatte 4 Loch Steg 8mm P/2
68.70.85	Ti Mini Orbitaplatte 4 Loch Steg 12mm P/2
68.70.85A	Ti Mini Orbitaplatte 4 Loch Steg 12mm P/2
68.70.86	Ti Mini Orbitaplatte 5 Loch Steg 2x7.5mm P/2
68.70.86A	Ti Mini Orbitaplatte 5 Loch Steg 2x7.5mm P/2
68.70.87	Ti Mini Orbitaplatte 6 Loch Steg 15mm P/2
68.70.87A	Ti Mini Orbitaplatte 6 Loch Steg 15mm P/2
68.70.88	Ti Mini Orbitaplatte 7 Loch Steg 2x7.5mm P/2
68.70.88A	Ti Mini Orbitaplatte 7 Loch Steg 2x7.5mm P/2
68.70.94	Ti Mini Dysgnathieplatte Prof Linsenmann P/2
68.70.94A	Ti Mini Dysgnathieplatte Prof Linsenmann P/2
68.71.12	Ti Mini Platte 12 Loch P/1
68.71.12A	Ti Mini Platte 12 Loch P/1
68.71.14	Ti Mini Platte 14 Loch P/1
68.71.14A	Ti Mini Platte 14 Loch P/1
68.71.16	Ti Mini Platte 16 Loch P/1
68.71.16A	Ti Mini Platte 16 Loch P/1
68.71.24	Ti Mini Platte 14 Loch Rigid P/1
68.71.24A	Ti Mini Platte 14 Loch Rigid P/1
68.71.26	Ti Mini Platte 16 Loch Rigid P/1
68.71.26A	Ti Mini Platte 16 Loch Rigid P/1
68.72.04	Ti Mini Kinnplatte Steg 4mm P/1
68.72.04A	Ti Mini Kinnplatte Steg 4mm P/1
68.72.06	Ti Mini Kinnplatte Steg 6mm P/1

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.72.06A	Ti Mini Kinnplatte Steg 6mm P/1
68.72.08	Ti Mini Kinnplatte Steg 8mm P/1
68.72.08A	Ti Mini Kinnplatte Steg 8mm P/1
68.72.10	Ti Mini Kinnplatte Steg 10mm P/1
68.72.10A	Ti Mini Kinnplatte Steg 10mm P/1
68.72.12	Ti Mini Kinnplatte Steg 12mm P/1
68.72.12A	Ti Mini Kinnplatte Steg 12mm P/1
68.72.22	Ti Mini Kinnplatte Steg 2mm vorgeb P/1
68.72.22A	Ti Mini Kinnplatte Steg 2mm vorgeb P/1
68.72.24	Ti Mini Kinnplatte Steg 4mm vorgeb P/1
68.72.24A	Ti Mini Kinnplatte Steg 4mm vorgeb P/1
68.72.26	Ti Mini Kinnplatte Steg 6mm vorgeb P/1
68.72.26A	Ti Mini Kinnplatte Steg 6mm vorgeb P/1
68.72.28	Ti Mini Kinnplatte Steg 8mm vorgeb P/1
68.72.28A	Ti Mini Kinnplatte Steg 8mm vorgeb P/1
68.72.30	Ti Mini Kinnplatte Steg 10mm vorgeb P/1
68.72.30A	Ti Mini Kinnplatte Steg 10mm vorgeb P/1
68.72.36	Ti Mini Kinnplatte Steg 6mm vorgeb P/1
68.72.36A	Ti Mini Kinnplatte Steg 6mm vorgeb P/1
68.72.38	Ti Mini Kinnplatte Steg 8mm vorgeb P/1
68.72.38A	Ti Mini Kinnplatte Steg 8mm vorgeb P/1
68.72.40	Positionierungsplatte f Kondyle kurz 44mm P/2
68.72.41	Positionierungsplatte f Kondyle lang 47mm P/2
68.72.61	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 1.0mm P/2
68.72.61A	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 1.0mm P/2
68.72.62	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 1x2 Segm 1.0mm P/2
68.72.62A	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 1x2 Segm 1.0mm P/2
68.72.63	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 1x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.69	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 3x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.69A	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 3x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.75	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 3x5 Segm 1.0mm P/1
68.72.75A	Ti Mini Multi Grid Platte Quadrat 3x5 Segm 1.0mm P/1

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.72.81	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 1 Segm 1.0mm P/2
68.72.81A	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 1 Segm 1.0mm P/2
68.72.82	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 1x2 Segm 1.0mm P/2
68.72.83	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 1x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.83A	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 1x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.84	Ti Mini Multi Grid Platte 3 Segm Steg 14mm Rigid
68.72.84A	Ti Mini Multi Grid Platte 3 Segm Steg 14mm Rigid
68.72.85	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 3x5 Segm 0.6mm P/1
68.72.86	Ti Mini Multi Grid Platte 3 Segm Steg 16mm Rigid
68.72.88	Ti Mini Multi Grid Platte 3 Segm Steg 18mm Rigid
68.72.88A	Ti Mini Multi Grid Platte 3 Segm Steg 18mm Rigid
68.72.89	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 3x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.89A	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 3x3 Segm 1.0mm P/2
68.72.95	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 3x5 Segm 1.0mm P/1
68.72.95A	Ti Mini Multi Grid Platte Rechteck 3x5 Segm 1.0mm P/1
68.73.02	Ti Mini Platte 2 Loch Low Prof P/3
68.73.02A	Ti Mini Platte 2 Loch Low Prof P/3
68.73.04	Ti Mini Platte 4 Loch Low Prof P/2
68.73.04A	Ti Mini Platte 4 Loch Low Prof P/2
68.73.06	Ti Mini Platte 6 Loch Low Prof P/2
68.73.06A	Ti Mini Platte 6 Loch Low Prof P/2
68.73.08	Ti Mini Platte 8 Loch Low Prof P/1
68.73.08A	Ti Mini Platte 8 Loch Low Prof P/1
68.73.10	Ti Mini Platte 10 Loch Low Prof P/1
68.73.10A	Ti Mini Platte 10 Loch Low Prof P/1
68.73.11	Ti Mini Platte 16 Loch Low Prof P/1
68.73.11A	Ti Mini Platte 16 Loch Low Prof P/1
68.73.14	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.14A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.16	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 9mm Low Prof P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.73.16A	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.24	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.24A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.30	Ti Mini L Platte li Low Prof P/2
68.73.30A	Ti Mini L Platte li Low Prof P/2
68.73.31	Ti Mini L Platte re Low Prof P/2
68.73.31A	Ti Mini L Platte re Low Prof P/2
68.73.32	Ti Mini L Platte li Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.32A	Ti Mini L Platte li Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.33	Ti Mini L Platte re Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.33A	Ti Mini L Platte re Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.34	Ti Mini L Platte li Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.34A	Ti Mini L Platte li Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.35	Ti Mini L Platte re Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.35A	Ti Mini L Platte re Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.36	Ti Mini L Platte li Steg 15mm Low Prof P/2
68.73.36A	Ti Mini L Platte li Steg 15mm Low Prof P/2
68.73.37	Ti Mini L Platte re Steg 15mm Low Prof P/2
68.73.37A	Ti Mini L Platte re Steg 15mm Low Prof P/2
68.73.38	Ti Mini L Platte li Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.38A	Ti Mini L Platte li Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.39	Ti Mini L Platte re Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.39A	Ti Mini L Platte re Steg 9mm Low Prof P/2
68.73.46	Ti Mini L Platte re+li 4x4 Loch Low Prof P/2
68.73.50	Ti Mini Y Platte Low Prof P/2
68.73.51	Ti Mini Y Platte Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.51A	Ti Mini Y Platte Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.52	Ti Mini T Platte Steg 13mm Low Prof P/2
68.73.52A	Ti Mini T Platte Steg 13mm Low Prof P/2
68.73.60	Ti Mini Z Platte li kurz Low Prof P/2
68.73.60A	Ti Mini Z Platte li kurz Low Prof P/2
68.73.61	Ti Mini Z Platte re kurz Low Prof P/2
68.73.61A	Ti Mini Z Platte re kurz Low Prof P/2
68.73.62	Ti Mini Z Platte li lang Low Prof P/2
68.73.63	Ti Mini Z Platte re lang Low Prof P/2
68.73.63A	Ti Mini Z Platte re lang Low Prof P/2
68.73.64	Ti Mini Z Platte re+li lang Low Prof P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.73.64A	Ti Mini Z Platte re+li lang Low Prof P/2
68.73.85	Ti Mini Orbitaplatte 4 Loch Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.85A	Ti Mini Orbitaplatte 4 Loch Steg 12mm Low Prof P/2
68.73.86	Ti Mini Orbitaplatte 5 Loch Steg 2x7.5mm Low Prof P/2
68.73.86A	Ti Mini Orbitaplatte 5 Loch Steg 2x7.5mm Low Prof P/2
68.73.88	Ti Mini Orbitaplatte 7 Loch Steg 2x7.5mm Low Prof P/2
68.73.88A	Ti Mini Orbitaplatte 7 Loch Steg 2x7.5mm Low Prof P/2
68.73.89	Ti Mini Orbitaplatte 8 Loch Low Prof P/2
68.73.89A	Ti Mini Orbitaplatte 8 Loch Low Prof P/2
68.74.04	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 6mm P/2
68.74.04A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 6mm P/2
68.74.06	Ti Mini Platte 6 Loch kurz Steg 8mm P/5
68.74.06A	Ti Mini Platte 6 Loch kurz Steg 8mm P/5
68.74.14	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 8mm P/2
68.74.14A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 8mm P/2
68.74.16	Ti Mini Platte 6 Loch kurz Steg 10mm P/5
68.74.16A	Ti Mini Platte 6 Loch kurz Steg 10mm P/5
68.74.24	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 10mm P/2
68.74.24A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 10mm P/2
68.74.25	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 10mm Rigid P/2
68.74.25A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 10mm Rigid P/2
68.74.26	Ti Mini Platte 6 Loch kurz Steg 12mm P/5
68.74.26A	Ti Mini Platte 6 Loch kurz Steg 12mm P/5
68.74.30	Ti Mini L Platte kurz li P/2
68.74.30A	Ti Mini L Platte kurz li P/2
68.74.31	Ti Mini L Platte kurz re P/2
68.74.31A	Ti Mini L Platte kurz re P/2
68.74.32	Ti Mini L Platte kurz li Steg 8mm P/2
68.74.32A	Ti Mini L Platte kurz li Steg 8mm P/2
68.74.33	Ti Mini L Platte kurz re Steg 8mm P/2
68.74.33A	Ti Mini L Platte kurz re Steg 8mm P/2
68.74.34	Ti Mini L Platte kurz li Steg 10mm P/2
68.74.34A	Ti Mini L Platte kurz li Steg 10mm P/2
68.74.35	Ti Mini L Platte kurz re Steg 10mm P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.74.35A	Ti Mini L Platte kurz re Steg 10mm P/2
68.74.36	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 2x7.5mm P/5
68.74.36A	Ti Mini Platte 6 Loch Steg 2x7.5mm P/5
68.74.44	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 12mm P/2
68.74.44A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 12mm P/2
68.74.45	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 12mm Rigid P/2
68.74.45A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 12mm Rigid P/2
68.74.54	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 14mm P/2
68.74.54A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 14mm P/2
68.74.55	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 14mm Rigid P/2
68.74.55A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 14mm Rigid P/2
68.74.65	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 16mm Rigid P/2
68.74.65A	Ti Mini Platte 4 Loch kurz Steg 16mm Rigid P/2
68.74.66	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 6mm Rigid P/2
68.74.66A	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 6mm Rigid P/2
68.74.68	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 8mm Rigid P/2
68.74.68A	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 8mm Rigid P/2
68.74.70	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 10mm Rigid P/2
68.74.70A	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 10mm Rigid P/2
68.74.72	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 12mm Rigid P/2
68.74.72A	Ti Mini L Platte 110° re+li Steg 12mm Rigid P/2
68.74.75	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 18mm P/2
68.74.75A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 18mm P/2
68.74.76	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 6mm Rigid P/2
68.74.76A	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 6mm Rigid P/2
68.74.78	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 8mm Rigid P/2
68.74.78A	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 8mm Rigid P/2
68.74.80	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 10mm Rigid P/2

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.74.80A	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 10mm Rigid P/2
68.74.82	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 12mm Rigid P/2
68.74.82A	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 12mm Rigid P/2
68.74.85	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 22mm P/2
68.74.85A	Ti Mini Platte 4 Loch Steg 22mm P/2
68.74.86	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 6mm Lochabs 8mm Rigid P/2
68.74.88	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 8mm Lochabs 8mm Rigid P/2
68.74.88A	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 8mm Lochabs 8mm Rigid P/2
68.74.90	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 10mm Lochab 8mm Rigid P/2
68.74.90A	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 10mm Lochab 8mm Rigid P/2
68.74.92	Ti Mini T Platte 150° re+li Steg 12mm Lochab 8mm Rigid P/2
68.75.04A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x4.0mm grau selbstschn P/10
68.75.05A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x5.5mm grau selbstschn P/10
68.75.07A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x7.0mm grau selbstschn P/10
68.75.09A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x9.0mm grau selbstschn P/10
68.75.11A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x11mm grau selbstschn P/10
68.75.13A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x13mm grau selbstschn P/10
68.75.15A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x15mm grau selbstschn P/10
68.75.17A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x17mm grau selbstschn P/10
68.75.19A	Ti Mini Schlitzschraube 2.0x19mm grau selbstschn P/10
68.75.22A	Ti Mini Emerg Schlitzschraube 2.3x5.5mm rot selbstschn P/10
68.75.23A	Ti Mini Emerg Schlitzschraube 2.3x7.0mm rot selbstschn

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
	P/10
68.75.24A	Ti Mini Emerg Schlitzschraube 2.3x11mm rot selbstschn P/10
68.75.25A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x5.5mm grau selbstschn P/10
68.75.27A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x7.0mm grau selbstschn P/10
68.75.29A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x9.0mm grau selbstschn P/10
68.75.31A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x11mm grau selbstschn P/10
68.75.33A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x13mm grau selbstschn P/10
68.75.35A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x15mm grau selbstschn P/10
68.75.37A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x17mm grau selbstschn P/10
68.75.39A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x19mm grau selbstschn P/10
68.75.42A	Ti Mini Emerg Easy Grip Schr 2.3x5.5mm rot selbstschn P/10
68.75.43A	Ti Mini Emerg Easy Grip Schr 2.3x7.0mm rot selbstschn P/10
68.75.44A	Ti Mini Emerg Easy Grip Schr 2.3x11mm rot selbstschn P/10
68.75.54A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x4.0mm grau selbstschn P/10
68.75.75A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x5mm grün selbstb P/10
68.75.76A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x6mm grün selbstb P/10
68.75.77A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x7mm grün selbstb P/10
68.75.79A	Ti Mini Easy Grip Schraube 2.0x9mm grün selbstb P/10
68.80.05	Ti Mini Mesh Platte 32x75x0.5mm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.80.05A	Ti Mini Mesh Platte 32x75x0.5mm
68.80.06	Ti Mini Mesh Platte 65x80x0.5mm
68.80.06A	Ti Mini Mesh Platte 65x80x0.5mm
68.80.07	Ti Mini Mesh Platte 18x180x0.5mm
68.80.07A	Ti Mini Mesh Platte 18x180x0.5mm
68.80.08	Ti Mini Mesh Platte 36x180x0.5mm
68.80.08A	Ti Mini Mesh Platte 36x180x0.5mm
68.80.16	Ti Mini Mesh Platte 123x124x0.6mm
68.80.16A	Ti Mini Mesh Platte 123x124x0.6mm
68.80.17	Ti Mini Mesh Platte 125x203x0.4mm
68.80.17A	Ti Mini Mesh Platte 125x203x0.4mm
68.80.18	Ti Mini Mesh Platte 125x203x0.6mm
68.80.18A	Ti Mini Mesh Platte 125x203x0.6mm
68.80.19	Ti Mini Mesh Platte 75x180x0.5mm
68.80.19A	Ti Mini Mesh Platte 75x180x0.5mm
68.80.21A	Ti Mini Mesh Platte 50x50x0.4mm
68.80.22A	Ti Mini Mesh Platte 90x90x0.4mm
68.80.23A	Ti Mini Mesh Platte 50x50x0.6mm
68.80.24	Ti Mini Mesh Platte 90x90x0.6mm
68.80.24A	Ti Mini Mesh Platte 90x90x0.6mm
68.80.25	Ti Mini Mesh Platte 90x90mm 0.4mm
68.80.25A	Ti Mini Mesh Platte 90x90mm 0.4mm
68.80.26	Ti Mini Mesh Platte 90x90mm 0.6mm
68.80.26A	Ti Mini Mesh Platte 90x90mm 0.6mm
68.80.27	Ti Mini Mesh Platte 61x61mm 0.4mm
68.80.27A	Ti Mini Mesh Platte 61x61mm 0.4mm
68.80.28	Ti Mini Mesh Platte 61x61mm 0.6mm
68.80.28A	Ti Mini Mesh Platte 61x61mm 0.6mm
68.80.30	Ti Platte f Augenepithese
68.80.31	Ti Platte f Nasenepithese
68.80.32	Ti Platte f Ohrepithese
68.80.33	Ti Platte f Hörhilfe
68.80.34	Ti Platte f Epithese Universal
68.80.35	Ti Brückenplatte Mittelgesicht/Auge/Nase
68.80.40	Ti Platte f Ohrepithese
68.80.51	Ti Platte f Fingerepithese
68.80.52	Ti Platte f Hörhilfe Oticon
68.80.53	Ti Platte CMS f Ohrepithese

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.80.54	Ti Platte CMS f Augenepithese
68.80.66	Transversale Ti Nasenplatte f Nasenepithesen
68.80.88	Ti Platte CMS f Augenepithese o Antirotationspin
68.80.89	Ti Platte CMS f Ohrepithese o Antirotationspin
68.83.03A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x3.5mm grau selbstschn P/10
68.83.04A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x4.0mm grau selbstschn P/10
68.83.05A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x5.0mm grau selbstschn P/10
68.83.06A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x6.0mm grau selbstschn P/10
68.83.07A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x7.0mm grau selbstschn P/10
68.83.08A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x8.0mm grau selbstschn P/10
68.83.09A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x9.0mm grau selbstschn P/10
68.83.10A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x10mm grau selbstschn P/10
68.83.11A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x11mm grau selbstschn P/10
68.83.12A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x12mm grau selbstschn P/10
68.83.13A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x13mm grau selbstschn P/10
68.83.15A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x15mm grau selbstschn P/10
68.83.16A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x16mm grau selbstschn P/10
68.83.20A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x20mm grau selbstschn P/10
68.83.23A	Ti Mikro Schlitzschr 1.5x3mm selbstschn Dr Kluba P/5
68.83.24A	Ti Mikro Schlitzschraube 1.5x24mm grau selbstschn P/10
68.83.34A	Ti Mikro Emerg Schlitzschraube 1.9x4mm rot selbstschn P/10
68.83.36A	Ti Mikro Emerg Schlitzschraube 1.9x6mm rot selbstschn P/10
68.83.39A	Ti Mikro Emerg Schlitzschraube 1.9x9mm rot selbstschn P/10
68.83.43A	Ti Mikro Emerg Schlitzschraube 1.9x13mm rot selbstschn

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
	P/10
68.83.53A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x3.5mm grau selbstschn P/10
68.83.54A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x4.0mm grau selbstschn P/10
68.83.55A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x5.0mm grau selbstschn P/10
68.83.56A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x6.0mm grau selbstschn P/10
68.83.57A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x7.0mm grau selbstschn P/10
68.83.58A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x8.0mm grau selbstschn P/10
68.83.59A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x9.0mm grau selbstschn P/10
68.83.60A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x10mm grau selbstschn P/10
68.83.61A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x11mm grau selbstschn P/10
68.83.62A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x12mm grau selbstschn P/10
68.83.63A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x13mm grau selbstschn P/10
68.83.65A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x15mm grau selbstschn P/10
68.83.67A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x17mm grau selbstschn P/10
68.83.73A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x3.5mm grün selbstb P/10
68.83.74A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x4.0mm grün selbstb P/10
68.83.75A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x5.0mm grün selbstb P/10
68.83.76A	Ti Mikro Easy Grip Schraube 1.5x6.0mm grün selbstb P/10
68.83.84A	Ti Mikro Emerg Easy Grip Schr 1.9x4mm rot selbstschn

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
	P/10
68.83.86A	Ti Mikro Emerg Easy Grip Schr 1.9x6mm rot selbstschn P/10
68.83.89A	Ti Mikro Emerg Easy Grip Schr 1.9x9mm rot selbstschn P/10
68.83.93A	Ti Mikro Emerg Easy Grip Schr 1.9x13mm rot selbstschn P/10
68.84.20	Ti Mini Verbl Platte 5x10 Loch gew re 2.0mm Fraktur
68.84.20A	Ti Mini Verbl Platte 5x10 Loch gew re 2.0mm Fraktur
68.84.21	Ti Mini Verbl Platte 5x10 Loch gew li 2.0mm Fraktur
68.84.21A	Ti Mini Verbl Platte 5x10 Loch gew li 2.0mm Fraktur
68.84.22	Ti Mini Verbl Platte 6 Loch gew 2.0mm Fraktur
68.84.22A	Ti Mini Verbl Platte 6 Loch gew 2.0mm Fraktur
68.84.24	Ti Mini Verbl Platte 6 Loch gew mittel 2.0mm Fraktur
68.84.24A	Ti Mini Verbl Platte 6 Loch gew mittel 2.0mm Fraktur
68.84.25	Ti Mini Verbl Platte 8 Loch gew mittel 2.0mm Fraktur
68.84.26	Ti Mini Verbl Platte 16 Loch ger 2.0mm Fraktur
68.84.26A	Ti Mini Verbl Platte 16 Loch ger 2.0mm Fraktur
68.84.27	Ti Mini Verbl Platte 6 Loch ger lang 2.0mm Fraktur
68.84.27A	Ti Mini Verbl Platte 6 Loch ger lang 2.0mm Fraktur
68.84.28	Ti Mini Verbl Platte 4 Loch ger 2.0mm Fraktur
68.84.40	Ti Mini Verbl Platte 21 Loch 2.0mm Fraktur
68.84.40A	Ti Mini Verbl Platte 21 Loch 2.0mm Fraktur
68.84.41	Ti Mini Verbl Platte 6x20 Loch gew re 2.0mm Fraktur
68.84.41A	Ti Mini Verbl Platte 6x20 Loch gew re 2.0mm Fraktur
68.84.42	Ti Mini Verbl Platte 6x20 Loch gew li 2.0mm Fraktur
68.84.42A	Ti Mini Verbl Platte 6x20 Loch gew li 2.0mm Fraktur
68.84.43	Ti Mini Verbl Platte 6x21 Loch gew re 2.0mm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
	Fraktur
68.84.43A	Ti Mini Verbl Platte 6x21 Loch gew re 2.0mm Fraktur
68.84.44	Ti Mini Verbl Platte 6x21 Loch gew li 2.0mm Fraktur
68.84.44A	Ti Mini Verbl Platte 6x21 Loch gew li 2.0mm Fraktur
68.84.45	Ti Mini Platte Kieferwinkel 2.0 f Uk-Reko Hybrid
68.84.47	Ti Mini Platte Corpus re 2.0 f UK-Reko Hybrid
68.84.48	Ti Mini Platte Corpus li 2.0 f UK-Reko Hybrid
68.84.49	JIG Platte Schablone 2.0 f UK Reko Hybrid
68.84.50	Ti Mini Y Platte 5 Loch
68.84.50A	Ti Mini Y Platte 5 Loch
68.84.51	Ti Mini Platte 8 Loch
68.84.51A	Ti Mini Platte 8 Loch
68.84.52	Ti Mini Matrix Platte 2x2mm hoch
68.84.52A	Ti Mini Matrix Platte 2x2mm hoch
68.84.53	Ti Mini Matrix Platte 2x4mm hoch
68.84.53A	Ti Mini Matrix Platte 2x4mm hoch
68.84.54	Ti Mini Matrix Platte 2x6mm hoch
68.84.54A	Ti Mini Matrix Platte 2x6mm hoch
68.84.55	Ti Mini Matrix Platte 2x8mm hoch
68.84.55A	Ti Mini Matrix Platte 2x8mm hoch
68.84.56	Ti Mini Matrix Platte 2x2mm kurz
68.84.56A	Ti Mini Matrix Platte 2x2mm kurz
68.84.57	Ti Mini Platte 8 Loch gew
68.84.57A	Ti Mini Platte 8 Loch gew
68.84.58	Ti Mini Platte 6 Loch gew
68.84.58A	Ti Mini Platte 6 Loch gew
68.84.59	Ti Mini Platte 6 Loch geb
68.84.59A	Ti Mini Platte 6 Loch geb
68.84.60	Ti Mini Platte 6 Loch BSSO
68.84.60A	Ti Mini Platte 6 Loch BSSO
68.84.61	Ti Mini Matrix Platte 2x4mm geb
68.84.62	Ti Mini Matrix Platte 2x6mm geb
68.84.62A	Ti Mini Matrix Platte 2x6mm geb
68.84.63	Ti Mini Matrix Platte 2x8mm geb
68.84.63A	Ti Mini Matrix Platte 2x8mm geb

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.84.66	Ti Mini Platte f Collum li Hybrid 2.0 UK-Reko
68.84.67	Ti Mini Platte f Collum re Hybrid 2.0 UK-Reko
68.84.80	Ti Mikro Le Fort I Platte 3mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.80A	Ti Mikro Le Fort I Platte 3mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.81	Ti Mikro Le Fort I Platte 4mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.81A	Ti Mikro Le Fort I Platte 4mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.82	Ti Mikro Le Fort I Platte 5mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.82A	Ti Mikro Le Fort I Platte 5mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.83	Ti Mikro Le Fort I Platte 6mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.84.83A	Ti Mikro Le Fort I Platte 6mm anat gewölbt Prof Rustemeyer
68.85.43A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x3.5mm grau selbstschn P/10
68.85.44A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x4.0mm grau selbstschn P/10
68.85.45A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x5.0mm grau selbstschn P/10
68.85.46A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x6.0mm grau selbstschn P/10
68.85.47A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x7.0mm grau selbstschn P/10
68.85.48A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x8.0mm grau selbstschn P/10
68.85.49A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x9.0mm grau selbstschn P/10
68.85.50A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x10mm grau selbstschn P/10
68.85.51A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x11mm grau selbstschn P/10
68.85.52A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x12mm grau selbstschn P/10
68.85.53A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x13mm grau selbstschn P/10
68.85.55A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x15mm grau selbstschn P/10
68.85.57A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x17mm grau selbstschn P/10
68.85.59A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x19mm grau selbstschn P/10
68.85.64A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr 1.9x4mm rot selbstschn P/10

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.85.66A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr 1.9x6mm rot selbstschn P/10
68.85.69A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr 1.9x9mm rot selbstschn P/10
68.85.70A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr 1.9x13mm rot selbstschn P/10
68.85.82A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x3.0mm grün selbstb P/10
68.85.83A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x3.5mm grün selbstb P/10
68.85.84A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x4.0mm grün selbstb P/10
68.85.85A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x5.0mm grün selbstb P/10
68.85.86A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x6.0mm grün selbstb P/10
68.85.87A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x7.0mm grün selbstb P/10
68.85.90A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x5mm feines Gew P/10
68.85.91A	Ti Mikro Kreuzschl Schr 1.5x6mm feines Gew P/10
68.85.95A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr 1.9x5mm feines Gew P/10
68.85.96A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr 1.9x6mm feines Gew P/10
68.86.02	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 1 Segm
68.86.02A	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 1 Segm
68.86.03	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 2 Segm
68.86.03A	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 2 Segm
68.86.04	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 3 Segm
68.86.04A	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 3 Segm
68.86.06	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 5 Segm
68.86.06A	Ti Mikro Multi Grid Platte Rechteck 5 Segm
68.86.11	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 9x9mm
68.86.11A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 9x9mm
68.86.12	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm
68.86.12A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm
68.86.13	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 2 Segm
68.86.13A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 2 Segm
68.86.14	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 3 Segm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.86.14A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 3 Segm
68.86.16	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 5 Segm
68.86.16A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 5 Segm
68.86.17	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 3 Segm 0.6mm Rigid
68.86.17A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 3 Segm 0.6mm Rigid
68.86.18	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 2 Segm 0.6mm Rigid
68.86.18A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 2 Segm 0.6mm Rigid
68.86.19	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 0.6mm Rigid
68.86.19A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 0.6mm Rigid
68.86.23	Ti Mikro Le Fort I Platte 3mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.24	Ti Mikro Le Fort I Platte 4mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.24A	Ti Mikro Le Fort I Platte 4mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.25	Ti Mikro Le Fort I Platte 5mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.25A	Ti Mikro Le Fort I Platte 5mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.26	Ti Mikro Le Fort I Platte 6mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.26A	Ti Mikro Le Fort I Platte 6mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.27	Ti Mikro Le Fort I Platte 7mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.28	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.29	Ti Mikro Le Fort I Platte 9mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.29A	Ti Mikro Le Fort I Platte 9mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.30	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.30A	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm anat gewölbt Prof Nolte P/2
68.86.50	Ti Mikro T Platte Steg 10mm 5 Loch Rigid P/1
68.86.50A	Ti Mikro T Platte Steg 10mm 5 Loch Rigid P/1
68.86.51	Ti Mikro L Platte li Steg 10mm Rigid P/1
68.86.51A	Ti Mikro L Platte li Steg 10mm Rigid P/1
68.86.52	Ti Mikro L Platte re Steg 10mm Rigid P/1

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.86.52A	Ti Mikro L Platte re Steg 10mm Rigid P/1
68.86.60	Ti Mikro Bohrlochplatte klein Ø 13mm
68.86.60A	Ti Mikro Bohrlochplatte klein Ø 13mm
68.86.61	Ti Mikro Bohrlochplatte mittel Ø 18.5mm
68.86.61A	Ti Mikro Bohrlochplatte mittel Ø 18.5mm
68.86.62	Ti Mikro Bohrlochplatte groß Ø 22mm
68.86.62A	Ti Mikro Bohrlochplatte groß Ø 22mm
68.86.63	Ti Mikro Bohrlochplatte Ø 29mm
68.86.63A	Ti Mikro Bohrlochplatte Ø 29mm
68.86.65	Ti Mikro L Platte 100° li Steg 9mm L Steg 6.5mm P/5
68.86.65A	Ti Mikro L Platte 100° li Steg 9mm L Steg 6.5mm P/5
68.86.66	Ti Mikro L Platte 100° re Steg 9mm L Steg 6.5mm P/5
68.86.66A	Ti Mikro L Platte 100° re Steg 9mm L Steg 6.5mm P/5
68.86.67	Ti Mini T Platte Steg 6mm 7 Loch P/5
68.86.67A	Ti Mini T Platte Steg 6mm 7 Loch P/5
68.86.70	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm ger P/2
68.86.70A	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm ger P/2
68.86.71	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm li P/2
68.86.71A	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm li P/2
68.86.72	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm re P/2
68.86.72A	Ti Mikro Le Fort I Platte 8mm re P/2
68.86.74	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm ger P/2
68.86.74A	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm ger P/2
68.86.75	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm li P/2
68.86.75A	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm li P/2
68.86.76	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm re P/2
68.86.76A	Ti Mikro Le Fort I Platte 10mm re P/2
68.86.77	Ti Mikro Le Fort I Platte 12mm ger P/2
68.86.77A	Ti Mikro Le Fort I Platte 12mm ger P/2
68.86.78A	Ti Mikro Le Fort I Platte 12mm li P/2
68.86.79A	Ti Mikro Le Fort I Platte 12mm re P/2
68.86.85	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 70x100x0.6mm
68.86.85A	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 70x100x0.6mm
68.86.86	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 89x120x0.6mm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.86.86A	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 89x120x0.6mm
68.86.87	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 36x50x0.2mm
68.86.87A	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 36x50x0.2mm
68.86.88	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 74x50x0.2mm
68.86.88A	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 74x50x0.2mm
68.86.89	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 53x85x0.4mm
68.86.89A	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 53x85x0.4mm
68.86.90	Ti Mikro Multi Grid Mesh Platte 53x85x0.6mm
68.86.91	Ti Mikro Mesh Platte 67x82x0.1mm
68.86.91A	Ti Mikro Mesh Platte 67x82x0.1mm
68.86.92	Ti Mikro Mesh Platte 67x82x0.2mm
68.86.93	Ti Mikro Mesh Platte 67x132x0.1mm
68.86.93A	Ti Mikro Mesh Platte 67x132x0.1mm
68.86.94A	Ti Mikro Mesh Platte 67x132x0.2mm
68.86.95	Ti Mikro Mesh Platte 42x32x0.1mm
68.86.95A	Ti Mikro Mesh Platte 42x32x0.1mm
68.86.96	Ti Mikro Mesh Platte 42x32x0.2mm
68.86.96A	Ti Mikro Mesh Platte 42x32x0.2mm
68.86.97	Ti Mikro Mesh Platte 51x85x0.2mm
68.86.97A	Ti Mikro Mesh Platte 51x85x0.2mm
68.86.98	Ti Mikro Mesh Platte 131x200x0.2mm
68.86.98A	Ti Mikro Mesh Platte 131x200x0.2mm
68.87.00	Ti Mikro Mesh Platte 125x203x0.4mm
68.87.00A	Ti Mikro Mesh Platte 125x203x0.4mm
68.87.01	Ti Mikro Mesh Platte 125x203x0.6mm
68.87.01A	Ti Mikro Mesh Platte 125x203x0.6mm
68.87.02	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 9mm P/2
68.87.02A	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 9mm P/2
68.87.03	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 15mm P/2
68.87.03A	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 15mm P/2
68.87.04	Ti Mikro Platte 4 Loch P/5
68.87.04A	Ti Mikro Platte 4 Loch P/5
68.87.05	Ti Mikro Platte 4 Loch Rigid P/5
68.87.05A	Ti Mikro Platte 4 Loch Rigid P/5

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.87.06	Ti Mikro Platte 6 Loch P/5
68.87.06A	Ti Mikro Platte 6 Loch P/5
68.87.07	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 12mm P/2
68.87.07A	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 12mm P/2
68.87.08	Ti Mikro Platte 8 Loch P/2
68.87.08A	Ti Mikro Platte 8 Loch P/2
68.87.09	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 10mm Rigid P/2
68.87.09A	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 10mm Rigid P/2
68.87.10	Ti Mikro L Platte 100° li Steg 7mm P/5
68.87.10A	Ti Mikro L Platte 100° li Steg 7mm P/5
68.87.11	Ti Mikro L Platte 100° re Steg 7mm P/5
68.87.11A	Ti Mikro L Platte 100° re Steg 7mm P/5
68.87.12	Ti Mikro Platte 12 Loch P/2
68.87.12A	Ti Mikro Platte 12 Loch P/2
68.87.14	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 4.5mm P/5
68.87.14A	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 4.5mm P/5
68.87.16	Ti Mikro Platte 16 Loch P/2
68.87.16A	Ti Mikro Platte 16 Loch P/2
68.87.18	Ti Mikro Mesh Platte 50x50x0.4mm
68.87.18A	Ti Mikro Mesh Platte 50x50x0.4mm
68.87.19A	Ti Mikro Mesh Platte 90x90x0.4mm
68.87.20	Ti Mikro Mesh Platte 50x50x0.6mm
68.87.20A	Ti Mikro Mesh Platte 50x50x0.6mm
68.87.21	Ti Mikro Mesh Platte 90x90x0.6mm
68.87.21A	Ti Mikro Mesh Platte 90x90x0.6mm
68.87.22	Ti Mikro Platte 2 Loch Steg 12mm Rigid P/2
68.87.24	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 6.0mm P/5
68.87.24A	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 6.0mm P/5
68.87.26	Ti Mikro Platte 16 Loch Rigid P/2
68.87.26A	Ti Mikro Platte 16 Loch Rigid P/2
68.87.27	Ti Mikro Mesh Platte 90x90mm 0.4mm
68.87.27A	Ti Mikro Mesh Platte 90x90mm 0.4mm
68.87.28	Ti Mikro Mesh Platte 90x90mm 0.6mm
68.87.28A	Ti Mikro Mesh Platte 90x90mm 0.6mm
68.87.29	Ti Mikro Mesh Platte 61x61mm 0.4mm
68.87.29A	Ti Mikro Mesh Platte 61x61mm 0.4mm
68.87.30	Ti Mikro Mesh Platte 61x61mm 0.6mm
68.87.30A	Ti Mikro Mesh Platte 61x61mm 0.6mm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.87.31	Ti Mikro Temporalplatte turtle Design 0.4mm
68.87.32	Ti Mikro Mastoid Platte triangle Design 0.4mm
68.87.34	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 7.5mm P/5
68.87.34A	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 7.5mm P/5
68.87.35	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 7.5mm Rigid P/5
68.87.35A	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 7.5mm Rigid P/5
68.87.40	Ti Mikro L Platte li Steg 7.5mm Rigid P/5
68.87.40A	Ti Mikro L Platte li Steg 7.5mm Rigid P/5
68.87.41	Ti Mikro L Platte re Steg 7.5mm Rigid P/5
68.87.41A	Ti Mikro L Platte re Steg 7.5mm Rigid P/5
68.87.44	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 9.0mm P/5
68.87.44A	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 9.0mm P/5
68.87.45	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 12mm P/5
68.87.45A	Ti Mikro Platte 4 Loch Steg 12mm P/5
68.87.46	Ti Mikro Platte 6 Loch kurz P/5
68.87.46A	Ti Mikro Platte 6 Loch kurz P/5
68.87.47	Ti Mikro Platte 6 Loch Steg 7.5mm P/5
68.87.47A	Ti Mikro Platte 6 Loch Steg 7.5mm P/5
68.87.48	Ti Mikro Platte 6 Loch Steg 12mm P/5
68.87.48A	Ti Mikro Platte 6 Loch Steg 12mm P/5
68.87.49	Ti Mikro Platte 16 Loch kurz Rigid P/2
68.87.49A	Ti Mikro Platte 16 Loch kurz Rigid P/2
68.87.50	Ti Mikro L Platte li Steg 7.5mm P/5
68.87.50A	Ti Mikro L Platte li Steg 7.5mm P/5
68.87.51	Ti Mikro L Platte re Steg 7.5mm P/5
68.87.51A	Ti Mikro L Platte re Steg 7.5mm P/5
68.87.52	Ti Mikro L Platte li Steg 9mm P/5
68.87.52A	Ti Mikro L Platte li Steg 9mm P/5
68.87.53	Ti Mikro L Platte re Steg 9mm P/5
68.87.53A	Ti Mikro L Platte re Steg 9mm P/5
68.87.54	Ti Mikro L Platte li Steg 12mm P/5
68.87.54A	Ti Mikro L Platte li Steg 12mm P/5
68.87.55	Ti Mikro L Platte re Steg 12mm P/5
68.87.55A	Ti Mikro L Platte re Steg 12mm P/5
68.87.56	Ti Mikro L Platte li Steg 15mm P/5
68.87.56A	Ti Mikro L Platte li Steg 15mm P/5
68.87.57	Ti Mikro L Platte re Steg 15mm P/5

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.87.57A	Ti Mikro L Platte re Steg 15mm P/5
68.87.58	Ti Mikro Platte 8 Loch kurz P/5
68.87.58A	Ti Mikro Platte 8 Loch kurz P/5
68.87.59	Ti Mikro Platte 16 Loch kurz P/2
68.87.59A	Ti Mikro Platte 16 Loch kurz P/2
68.87.60	Ti Mikro T Platte Steg 7.5mm P/5
68.87.60A	Ti Mikro T Platte Steg 7.5mm P/5
68.87.62	Ti Mikro T Platte Steg 9.0mm P/5
68.87.62A	Ti Mikro T Platte Steg 9.0mm P/5
68.87.64	Ti Mikro T Platte Steg 12mm P/5
68.87.64A	Ti Mikro T Platte Steg 12mm P/5
68.87.65	Ti Mikro H Platte P/5
68.87.65A	Ti Mikro H Platte P/5
68.87.66	Ti Mikro L Platte 100° li Steg 9mm L Steg 4.5mm P/5
68.87.66A	Ti Mikro L Platte 100° li Steg 9mm L Steg 4.5mm P/5
68.87.67	Ti Mikro L Platte 100° re Steg 9mm L Steg 4.5mm P/5
68.87.67A	Ti Mikro L Platte 100° re Steg 9mm L Steg 4.5mm P/5
68.87.68	Ti Mikro Z Platte li P/2
68.87.68A	Ti Mikro Z Platte li P/2
68.87.69	Ti Mikro Z Platte re P/2
68.87.69A	Ti Mikro Z Platte re P/2
68.87.70	Ti Mikro Y Platte Steg 8mm P/5
68.87.70A	Ti Mikro Y Platte Steg 8mm P/5
68.87.72	Ti Mikro Y Platte Steg 12mm P/5
68.87.72A	Ti Mikro Y Platte Steg 12mm P/5
68.87.73	Ti Mikro Y Platte Steg 15mm P/5
68.87.74	Ti Mikro Doppel Y Platte kurz P/5
68.87.74A	Ti Mikro Doppel Y Platte kurz P/5
68.87.75	Ti Mikro Doppel Y Platte lang P/5
68.87.75A	Ti Mikro Doppel Y Platte lang P/5
68.87.76	Ti Mikro Y Platte Steg 12mm Rigid P/5
68.87.76A	Ti Mikro Y Platte Steg 12mm Rigid P/5
68.87.77	Ti Mikro X Platte P/2
68.87.77A	Ti Mikro X Platte P/2
68.87.78	Ti Mikro Doppel Y Platte kurz Rigid P/5
68.87.78A	Ti Mikro Doppel Y Platte kurz Rigid P/5

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.87.79	Ti Mikro Orbita Platte Steg 6mm P/2
68.87.79A	Ti Mikro Orbita Platte Steg 6mm P/2
68.87.80	Ti Mikro Orbita Platte Steg 8mm P/2
68.87.80A	Ti Mikro Orbita Platte Steg 8mm P/2
68.87.81	Ti Mikro Orbita Platte Steg 12mm P/2
68.87.81A	Ti Mikro Orbita Platte Steg 12mm P/2
68.87.82	Ti Mikro Orbita Platte Steg 2x7.5mm P/2
68.87.82A	Ti Mikro Orbita Platte Steg 2x7.5mm P/2
68.87.83	Ti Mikro Orbita Platte 6 Loch P/2
68.87.83A	Ti Mikro Orbita Platte 6 Loch P/2
68.87.84	Ti Mikro Orbita Platte 8 Loch P/2
68.87.84A	Ti Mikro Orbita Platte 8 Loch P/2
68.87.85	Ti Mikro Orbita Platte 10 Loch P/2
68.87.85A	Ti Mikro Orbita Platte 10 Loch P/2
68.87.86	Ti Mikro Orbita Platte Steg 8mm Rigid P/2
68.87.86A	Ti Mikro Orbita Platte Steg 8mm Rigid P/2
68.87.87	Ti Mikro Orbitabodenplatte mittel
68.87.87A	Ti Mikro Orbitabodenplatte mittel
68.87.88	Ti Mikro Orbitabodenplatte groß
68.87.88A	Ti Mikro Orbitabodenplatte groß
68.87.89	Ti Mikro Orbitabodenplatte klein
68.87.89A	Ti Mikro Orbitabodenplatte klein
68.87.97	Ti Mikro Orbitabodenplatte mittel modif
68.87.97A	Ti Mikro Orbitabodenplatte mittel modif
68.87.99	Ti Mikro Orbitabodenplatte klein modif
68.87.99A	Ti Mikro Orbitabodenplatte klein modif
68.88.82	Zahnschiene gebogen 111mm
68.88.83	Antriebsmodul für Zahnschiene
68.88.84	distale Verankerungspl m 6Kant Fixierungsschr f 68.88.82
68.88.85	paranasale Verankerungsplatte f 68.88.82
68.88.86	Aktivierungsschlüssel rechts f 68.88.83
68.88.87	Aktivierungsschlüssel links f 68.88.83
68.90.58	Ti Mikro Abdeckplatte klein 25mm
68.90.58A	Ti Mikro Abdeckplatte klein 25mm
68.90.59	Ti Mikro Abdeckplatte mittel 35mm
68.90.59A	Ti Mikro Abdeckplatte mittel 35mm
68.90.60	Ti Mikro Abdeckplatte groß 45mm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.90.60A	Ti Mikro Abdeckplatte groß 45mm
68.91.04	Ti CMS Platte 4 Loch 0.55mm P/5
68.91.04A	Ti CMS Platte 4 Loch 0.55mm P/5
68.91.06	Ti CMS Platte 6 Loch 0.55mm P/5
68.91.06A	Ti CMS Platte 6 Loch 0.55mm P/5
68.91.07	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 8mm ger P/2
68.91.07A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 8mm ger P/2
68.91.08	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 8mm li P/2
68.91.08A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 8mm li P/2
68.91.09	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 8mm re P/2
68.91.09A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 8mm re P/2
68.91.10	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 10mm ger P/2
68.91.10A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 10mm ger P/2
68.91.11	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 10mm li P/2
68.91.11A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 10mm li P/2
68.91.12	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 10mm re P/2
68.91.12A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 10mm re P/2
68.91.13	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 12mm ger P/2
68.91.13A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 12mm ger P/2
68.91.14	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 12mm li P/2
68.91.14A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 12mm li P/2
68.91.15	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 12mm re P/2
68.91.15A	Ti CMS Le Fort I Platte 0.7mm 12mm re P/2
68.91.16	Ti CMS Platte 16 Loch 0.55mm P/2
68.91.16A	Ti CMS Platte 16 Loch 0.55mm P/2
68.91.18A	Ti CMS L Platte li 6x5 Loch 0.6mm Rigid P/5
68.91.19A	Ti CMS L Platte re 6x5 Loch 0.6mm Rigid P/5
68.91.20	Ti CMS L Platte li 2x4Loch 0.55mm P/5
68.91.20A	Ti CMS L Platte li 2x4Loch 0.55mm P/5
68.91.21	Ti CMS L Platte re 2x4Loch 0.55mm P/5
68.91.21A	Ti CMS L Platte re 2x4Loch 0.55mm P/5
68.91.22A	Ti CMS L Platte li 2x6Loch 0.55mm P/5
68.91.23	Ti CMS L Platte re 2x6Loch 0.55mm P/5
68.91.23A	Ti CMS L Platte re 2x6Loch 0.55mm P/5
68.91.24	Ti CMS L Platte li 3x6Loch 0.55mm P/5

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.91.24A	Ti CMS L Platte li 3x6Loch 0.55mm P/5
68.91.25	Ti CMS L Platte re 3x6Loch 0.55mm P/5
68.91.25A	Ti CMS L Platte re 3x6Loch 0.55mm P/5
68.91.26	Ti CMS H Platte 9 Loch 0.55mm P/5
68.91.26A	Ti CMS H Platte 9 Loch 0.55mm P/5
68.91.27	Ti CMS Multi Grid Platte Rechteck 3 Segm 0.6mm Rigid
68.91.27A	Ti CMS Multi Grid Platte Rechteck 3 Segm 0.6mm Rigid
68.91.28	Ti CMS Multi Grid Platte Rechteck 2 Segm 0.6mm Rigid
68.91.28A	Ti CMS Multi Grid Platte Rechteck 2 Segm 0.6mm Rigid
68.91.29	Ti CMS Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 0.6mm Rigid
68.91.29A	Ti CMS Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 0.6mm Rigid
68.91.30	Ti CMS T Platte 6 Loch 0.55mm P/5
68.91.30A	Ti CMS T Platte 6 Loch 0.55mm P/5
68.91.31A	Ti CMS T Platte m Steg 0.6mm Rigid P/5
68.91.32	Ti CMS Y Platte kurz 0.55mm P/5
68.91.32A	Ti CMS Y Platte kurz 0.55mm P/5
68.91.33	Ti CMS Y Platte lang 0.55mm P/5
68.91.33A	Ti CMS Y Platte lang 0.55mm P/5
68.91.34	Ti CMS Doppel Y Platte kurz 0.55mm P/5
68.91.34A	Ti CMS Doppel Y Platte kurz 0.55mm P/5
68.91.37	Ti CMS Doppel Y Platte lang 0.55mm P/5
68.91.37A	Ti CMS Doppel Y Platte lang 0.55mm P/5
68.91.40	Ti CMS Doppel Y Platte 3 Stege 0.55mm P/2
68.91.40A	Ti CMS Doppel Y Platte 3 Stege 0.55mm P/2
68.91.41	Ti CMS Doppel Y Platte 3 Stege 0.55mm P/2
68.91.41A	Ti CMS Doppel Y Platte 3 Stege 0.55mm P/2
68.91.42	Ti CMS Doppel Y Platte 3 Stege 0.55mm P/2
68.91.42A	Ti CMS Doppel Y Platte 3 Stege 0.55mm P/2
68.91.44	Ti CMS Platte 24 Loch 0.7mm P/2
68.91.44A	Ti CMS Platte 24 Loch 0.7mm P/2
68.91.45	Ti CMS Orbita Platte 8 Loch 0.55mm P/5
68.91.45A	Ti CMS Orbita Platte 8 Loch 0.55mm P/5
68.91.52	Ti CMS Y Platte kurz 0.6mm Rigid P/5
68.91.52A	Ti CMS Y Platte kurz 0.6mm Rigid P/5
68.91.53	Ti CMS Y Platte lang 0.6mm Rigid P/5

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.91.53A	Ti CMS Y Platte lang 0.6mm Rigid P/5
68.91.54	Ti CMS Doppel Y Platte kurz 0.6mm Rigid P/5
68.91.54A	Ti CMS Doppel Y Platte kurz 0.6mm Rigid P/5
68.91.55	Ti CMS Orbita Platte 8 Loch 0.6mm Rigid P/5
68.91.55A	Ti CMS Orbita Platte 8 Loch 0.6mm Rigid P/5
68.91.56	Ti CMS Platte 6 Loch 0.6mm Rigid P/5
68.91.56A	Ti CMS Platte 6 Loch 0.6mm Rigid P/5
68.91.57A	Ti CMS Doppel Y Platte lang 0.6mm Rigid P/5
68.91.60	Ti CMS Mesh Platte 65x80x0.1mm
68.91.60A	Ti CMS Mesh Platte 65x80x0.1mm
68.91.61	Ti CMS Mesh Platte 65x130x0.1mm
68.91.61A	Ti CMS Mesh Platte 65x130x0.1mm
68.91.70	Ti CMS Mesh Platte 65x80x0.2mm
68.91.71	Ti CMS Mesh Platte 65x130x0.2mm
68.92.01A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x3mm grau selbstschn P/10
68.92.09A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x4mm grau selbstschn P/10
68.92.11A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x5mm grau selbstschn P/10
68.92.13A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x6mm grau selbstschn P/10
68.92.14A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x7mm grau selbstschn P/10
68.92.15A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x8mm grau selbstschn P/10
68.92.16A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x10mm grau selbstschn P/10
68.92.17A	Ti CMS Kreuzschl Schr 1.2x12mm grau selbstschn P/10
68.92.18A	Ti CMS Emerg Kreuzschl Schr 1.4x3mm rot selbstschn P/10
68.92.19A	Ti CMS Emerg Kreuzschl Schr 1.4x5mm rot selbstschn P/10
68.92.20A	Ti CMS Emerg Kreuzschl Schr 1.4x7mm rot selbstschn P/10
68.92.21A	Ti CMS Emerg Kreuzschl Schr 1.4x10mm rot selbstschn p/10

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.92.23A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x3mm grau selbstschn P/10
68.92.24A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x4mm grau selbstschn P/10
68.92.25A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x5mm grau selbstschn P/10
68.92.26A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x6mm grau selbstschn P/10
68.92.27A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x7mm grau selbstschn P/10
68.92.28A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x8mm grau selbstschn P/10
68.92.30A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x10mm grau selbstschn P/10
68.92.32A	Ti CMS Easy Grip Schraube 1.2x12mm grau selbstschn P/10
68.92.38A	Ti CMS Emerg Easy Grip Schr 1.4x10mm rot selbstschn P/10
68.92.44	Schr Dreher Klinge 55mm f Ti CMS Easy Grip Schr
68.92.49	Schr Dreher Klinge 55mm f Ti CMS Kreuzschl Schr
68.92.87	Spiralbohrer Ø 0.9x12mm 30mm Dental m weißem Ring
68.92.90	Spiralbohrer Ø 0.9x4mm 28mm Dental m weißem Ring
68.92.91	Spiralbohrer Ø 0.9x4mm 22mm Dental m weißem Ring
68.92.92	Spiralbohrer Ø 0.9x12mm 42mm Stryker m weißem Ring
68.92.94	Spiralbohrer Ø 0.9x3mm 45mm Stryker m weißem Ring
68.92.96	Spiralbohrer Ø 0.9x5mm 47mm Stryker m weißem Ring
68.92.97	Spiralbohrer Ø 0.9x8mm 50mm Stryker m weißem Ring
68.93.00A	Ti Mikro Easy Grip Schraube Low Prof 1.5x4.0mm grau P/10
68.93.05A	Ti Mikro Emerg Easy Grip Schr Low Prof 1.9x4.0mm rot P/10
68.93.11	Ti Mikro Platte 2 Loch P/2 Lochabstand 12mm Low Prof
68.93.12	Ti Mikro Platte 2 Loch Low Prof
68.93.12A	Ti Mikro Platte 2 Loch Low Prof

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.93.13A	Ti Mikro Kreuzschl Schr Low Pr 1.5x3.5mm grün selbstb P/10
68.93.14A	Ti Mikro Kreuzschl Schr Low Pr 1.5x4.0mm grün selbstb P/10
68.93.15	Ti Mikro Platte 5 Loch kurz Low Prof P/2
68.93.20	Ti Mikro Platte 2 Loch 14.5mm Low Prof
68.93.20A	Ti Mikro Platte 2 Loch 14.5mm Low Prof
68.93.22	Schr Dreher Klinge f Ti Mikro Kreuzschl Schr Low Prof
68.93.24A	Ti Mikro Kreuzschl Schr Low Pr 1.5x4.0mm grün selbstb P/10
68.93.34A	Ti Mikro Emerg Kreuzschl Schr Low Prof 1.9x4.0mm rot P/10
68.93.49	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 9x9mm Low Prof
68.93.49A	Ti Mikro Multi Grid Platte Quadrat 1 Segm 9x9mm Low Prof
68.93.51	Ti Mikro Bohrlochplatte mittel 18.5mm Low Prof
68.93.51A	Ti Mikro Bohrlochplatte mittel 18.5mm Low Prof
68.93.52	Ti Mikro Platte 6 Loch Doppel Y Low Prof USA P/5
68.93.52A	Ti Mikro Platte 6 Loch Doppel Y Low Prof USA P/5
68.93.53	Ti Mikro Shunt Platte 18.5mm Dr Masel Low Prof
68.93.53A	Ti Mikro Shunt Platte 18.5mm Dr Masel Low Prof
68.93.54	Ti Mikro Shunt Platte 13mm Dr Masel Low Prof
68.93.54A	Ti Mikro Shunt Platte 13mm Dr Masel Low Prof
68.93.55	Ti Mikro Shunt Platte 18.5mm Low Prof Aussparung
68.93.56	Ti Mikro Shunt Platte 18.5mm Low Prof 8mm Aussparung
68.93.59	Ti Mikro Platte 12 Loch kurz Low Prof P/2
68.93.59A	Ti Mikro Platte 12 Loch kurz Low Prof P/2
68.93.60	Ti Mikro Bohrlochplatte klein 13mm Low Prof
68.93.60A	Ti Mikro Bohrlochplatte klein 13mm Low Prof
68.93.61	Ti Mikro Bohrlochplatte mittel 15.75mm Low Prof

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.93.61A	Ti Mikro Bohrlochplatte mittel 15.75mm Low Prof
68.93.62	Ti Mikro Bohrlochplatte groß 22mm Low Prof
68.93.62A	Ti Mikro Bohrlochplatte groß 22mm Low Prof
68.93.70	Ti Mikro Platte 20 Loch Low Prof P/2
68.93.72	Ti Mikro Y Platte Steg 8mm Low Prof P/2
68.93.74	Ti Mikro Y Platte Steg 8mm 4 Löcher Low Prof P/2
68.93.75	Ti Mikro Doppel Y Platte lang Low Prof P/5
68.93.75A	Ti Mikro Doppel Y Platte lang Low Prof P/5
68.94.00A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x4.0mm grau selbstschn P/10
68.94.01A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x5.5mm grau selbstschn P/10
68.94.02A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x7.0mm grau selbstschn P/10
68.94.03A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x9.0mm grau selbstschn P/10
68.94.04A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x11mm grau selbstschn P/10
68.94.05A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x13mm grau selbstschn P/10
68.94.06A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x15mm grau selbstschn P/10
68.94.07A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x17mm grau selbstschn P/10
68.94.08A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x19mm grau selbstschn P/10
68.94.09A	Ti Mini Emerg Kreuzschl Schr 2.3x5.5mm rot selbstschn P/10
68.94.10A	Ti Mini Emerg Kreuzschl Schr 2.3x7.0mm rot selbstschn P/10
68.94.11A	Ti Mini Emerg Kreuzschl Schr 2.3x11mm rot selbstschn P/10
68.94.12A	Ti Mini Emerg Kreuzschl Schr 2.3x19mm rot selbstschn P/10
68.94.15A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x5mm grün selbstb P/10
68.94.15C	Ti Mini Kreuzschl Schr agg Gew 2.0x5mm grün selbstb P/10
68.94.16A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x6mm grün selbstb P/10
68.94.16C	Ti Mini Kreuzschl Schr agg Gew 2.0x6mm grün selbstb P/10

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.94.17A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x7mm grün selbstb P/10
68.94.17C	Ti Mini Kreuzschl Schr agg Gew 2.0x7mm grün selbstb P/10
68.94.18C	Ti Mini Kreuzschl Schr agg Gew 2.0x8mm grün selbstb P/10
68.94.19A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x9mm grün selbstb P/10
68.94.19C	Ti Mini Kreuzschl Schr agg Gew 2.0x9mm grün selbstb P/10
68.94.44A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x4.0mm feines Gew P/10
68.94.45A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x5.5mm feines Gew P/10
68.94.47A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x7.0mm feines Gew P/10
68.94.49A	Ti Mini Kreuzschl Schr 2.0x9.0mm feines Gew P/10
68.94.50A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x7mm grau selbstschn P/10
68.94.51A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x9mm grau selbstschn P/10
68.94.52A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x11mm grau selbstschn P/10
68.94.53A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x13mm grau selbstschn P/10
68.94.54A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x15mm grau selbstschn P/10
68.94.55A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x17mm grau selbstschn P/10
68.94.56A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x19mm grau selbstschn P/10
68.94.57A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x21mm grau selbstschn P/10
68.94.58A	Ti Kreuzschl Schr 2.4x23mm grau selbstschn P/10
68.94.60A	Ti Emerg Kreuzschl Schr 2.7x7mm rot selbstschn P/10
68.94.61A	Ti Emerg Kreuzschl Schr 2.7x9mm rot selbstschn P/10
68.94.62A	Ti Emerg Kreuzschl Schr 2.7x11mm rot selbstschn P/10
68.94.63A	Ti Emerg Kreuzschl Schr 2.7x13mm rot selbstschn P/10
68.94.64A	Ti Emerg Kreuzschl Schr 2.7x15mm rot selbstschn P/10
68.94.65A	Ti Emerg Kreuzschl Schr 2.7x17mm rot selbstschn P/10
68.94.80A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x7mm gold selbstschn P/10

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.94.81A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x9mm gold selbtschn P/10
68.94.82A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x11mm gold selbtschn P/10
68.94.83A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x13mm gold selbtschn P/10
68.94.84A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x15mm gold selbtschn P/10
68.94.85A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x17mm gold selbtschn P/10
68.94.86A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x19mm gold selbtschn P/10
68.94.87A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x21mm gold selbtschn P/10
68.94.88A	Ti Kreuzschl Schr m Verbl 2.4x23mm gold selbtschn P/10
68.94.90A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x7mm gold selbtschn P/10
68.94.91A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x11mm gold selbtschn P/10
68.94.92A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x13mm gold selbtschn P/10
68.94.93A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x15mm gold selbtschn P/10
68.94.94A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x17mm gold selbtschn P/10
68.94.95A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x19mm gold selbtschn P/10
68.94.96A	Ti Mini Kreuzschl Schr m Verbl 2.0x9mm gold selbtschn P/10
68.95.01	Ti Uk Reko Platte ger 98mm
68.95.01A	Ti Uk Reko Platte ger 98mm
68.95.02	Ti Uk Reko Platte ger 108mm
68.95.02A	Ti Uk Reko Platte ger 108mm
68.95.03	Ti Uk Reko Platte ger 118mm
68.95.04	Ti Uk Reko Platte ger 128mm
68.95.04A	Ti Uk Reko Platte ger 128mm
68.95.05	Ti Uk Reko Platte ger 148mm
68.95.05A	Ti Uk Reko Platte ger 148mm
68.95.06	Ti Uk Reko Platte ger 158mm

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.95.07	Ti Uk Reko Platte ger 178mm
68.95.07A	Ti Uk Reko Platte ger 178mm
68.95.10	Ti Uk Reko Platte gew 90mm re
68.95.10A	Ti Uk Reko Platte gew 90mm re
68.95.11	Ti Uk Reko Platte gew 90mm li
68.95.11A	Ti Uk Reko Platte gew 90mm li
68.95.12	Ti Uk Reko Platte gew 110mm re
68.95.12A	Ti Uk Reko Platte gew 110mm re
68.95.13	Ti Uk Reko Platte gew 110mm li
68.95.13A	Ti Uk Reko Platte gew 110mm li
68.95.14	Ti Uk Reko Platte gew 140mm re
68.95.14A	Ti Uk Reko Platte gew 140mm re
68.95.15	Ti Uk Reko Platte gew 140mm li
68.95.15A	Ti Uk Reko Platte gew 140mm li
68.95.16	Ti Uk Reko Platte gew 170mm re
68.95.16A	Ti Uk Reko Platte gew 170mm re
68.95.17	Ti Uk Reko Platte gew 170mm li
68.95.17A	Ti Uk Reko Platte gew 170mm li
68.95.18	Ti Uk Reko Platte gew 160mm re+li
68.95.19	Ti Uk Reko Platte gew 190mm re+li
68.96.01	Ti Uk Frakturplatte 4 Loch ger kurz
68.96.02	Ti Uk Frakturplatte 4 Loch ger lang
68.96.03	Ti Uk Frakturplatte 6 Loch ger kurz
68.96.03A	Ti Uk Frakturplatte 6 Loch ger kurz
68.96.04	Ti Uk Frakturplatte 8 Loch ger
68.96.04A	Ti Uk Frakturplatte 8 Loch ger
68.96.05	Ti Uk Frakturplatte 16 Loch ger
68.96.05A	Ti Uk Frakturplatte 16 Loch ger
68.96.06	Ti Uk Frakturplatte 6 Loch ger lang
68.96.06A	Ti Uk Frakturplatte 6 Loch ger lang
68.96.10	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch kurz re
68.96.10A	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch kurz re
68.96.11	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch kurz li
68.96.11A	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch kurz li
68.96.12	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch lang re
68.96.12A	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch lang re
68.96.13	Ti Uk Frakt Winkelplatte 4 Loch lang li
68.96.14	Ti Uk Frakt Winkelplatte 6 Loch re

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.96.14A	Ti Uk Frakt Winkelplatte 6 Loch re
68.96.15	Ti Uk Frakt Winkelplatte 6 Loch li
68.98.10	Ti Uk Reko Platte gew 95mm re
68.98.10A	Ti Uk Reko Platte gew 95mm re
68.98.11	Ti Uk Reko Platte gew 95mm li
68.98.11A	Ti Uk Reko Platte gew 95mm li
68.98.12	Ti Uk Reko Platte gew 115mm re
68.98.12A	Ti Uk Reko Platte gew 115mm re
68.98.13	Ti Uk Reko Platte gew 115mm li
68.98.14	Ti Uk Reko Platte gew 145mm re
68.98.14A	Ti Uk Reko Platte gew 145mm re
68.98.15	Ti Uk Reko Platte gew 145mm li
68.98.15A	Ti Uk Reko Platte gew 145mm li
68.98.16	Ti Uk Reko Platte gew 175mm re
68.98.16A	Ti Uk Reko Platte gew 175mm re
68.98.17	Ti Uk Reko Platte gew 175mm li
68.98.17A	Ti Uk Reko Platte gew 175mm li
68.98.18	Ti Uk Reko Platte gew 170mm re+li
68.98.18A	Ti Uk Reko Platte gew 170mm re+li
68.98.19	Ti Uk Reko Platte gew 200mm re+li
68.98.19A	Ti Uk Reko Platte gew 200mm re+li
68.98.59	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 6 Loch
68.98.59A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 6 Loch
68.98.60	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 8 Loch
68.98.60A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 8 Loch
68.98.61	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 10 Loch
68.98.61A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 10 Loch
68.98.62	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 12 Loch
68.98.62A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 12 Loch
68.98.63	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 14 Loch
68.98.63A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 14 Loch
68.98.64	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 16 Loch
68.98.64A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 16 Loch
68.98.65	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 18 Loch
68.98.65A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte ger 18 Loch
68.98.67	Ti Uk Reko Verblockungsplatte geb 16 Loch
68.98.67A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte geb 16 Loch
68.98.70	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+8

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
	Löcher li
68.98.70A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+8 Löcher li
68.98.71	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+8 Löcher re
68.98.71A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+8 Löcher re
68.98.72	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+12 Löcher li
68.98.72A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+12 Löcher li
68.98.73	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+12 Löcher re
68.98.73A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+12 Löcher re
68.98.74	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher li
68.98.74A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher li
68.98.75	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher re
68.98.75A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher re
68.98.77	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+13+5 Löcher
68.98.77A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+13+5 Löcher
68.98.78	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+15+5 Löcher
68.98.78A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+15+5 Löcher
68.98.79	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+17+5 Löcher
68.98.79A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+17+5 Löcher
68.98.80	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+11 Löcher li
68.98.80A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+11 Löcher li
68.98.81	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+11 Löcher re
68.98.81A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+11 Löcher re
68.98.82	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher li
68.98.82A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher li
68.98.83	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher re

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

Código, Modelo o Referencia	Descripción
68.98.83A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte gew 5+17 Löcher re
68.98.84	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+17+5 Löcher
68.98.84A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+17+5 Löcher
68.98.85	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+19+5 Löcher
68.98.85A	Ti Uk Reko Verblockungsplatte li+re gew 5+19+5 Löcher
68.98.90	Biegeschutzschr Kreuzschl P/10 f 2.4 Verblockungsplatten
68.99.40	Ä-RPE Kugelkappe Ø 4mm P/4 f 68.99.42
68.99.42	Ä-RPE Verankerungsschraube 2.0 Mini selbstb 12.5mm P/4
68.99.43	Ä-RPE Verankerungsschraube 2.0 Mini selbstb 15.5mm P/4
68.80.56	Basispfosten f Epithesenplatten 6.5mm
68.80.48	Heilungskappe P/5 f Epithesenplatten
68.80.65	Befestigungsschar P/2
68.94.26B	IMF Schraube 2.0x10mm grun selbstb P/5
68.94.27B	IMF Schraube 2.0x12mm grun selbstb P/5

OBSERVACIONES: ESTE DISPOSITIVO NO ES ESTERIL

Los implantes son dispositivos de un solo uso, la vida útil finaliza después de un solo uso en un paciente. Los accesorios son reutilizables

CONTRAINDICACIONES:

"Las complicaciones que pueden surgir muchas veces son causadas por una incorrecta selección de pacientes o por falta de práctica por parte del médico, pero no por los implantes en sí.

Otras contraindicaciones incluyen:

- Pacientes que no puedan seguir las instrucciones de cuidados postoperatorios. Las causas de esto son, por ejemplo, pacientes con problemas psicológicos/mentales o neurológicos.
- Pacientes con condición física inestable y/o estado mental inestable.
- Pacientes con tejido óseo inadecuado o de baja calidad, con trastornos circulatorios o infecciones latentes.
- Reacción del paciente a cuerpos extraños (hipersensibilidad al material). En este caso, es obligatorio realizar pruebas adecuadas antes de la implantación (¡incluso si hay sospechas!).
- Pacientes con infecciones agudas y manifiestas."

VIDA UTIL:

EXPEDIENTE No.:

RADICACIÓN:

FECHA:

N/A

20069770

20231337103

21/12/2023

ARTICULO SEGUNDO: SE APRUEBAN las etiquetas del fabricante aportadas bajo el radicado No. 20231337103 del 21 de diciembre de 2023 y sticker del importador bajo el radicado 20241233295 del 10 de septiembre de 2024.

República de Colombia
Ministerio de Salud y Protección Social
Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos – INVIMA

RESOLUCIÓN No. 2024048754 de 25 de Octubre de 2024

Por la cual se concede LA RENOVACIÓN de un Registro Sanitario

Director Técnico de Dispositivos Médicos y otras Tecnologías del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA, en ejercicio de las facultades Legales conferidas en el Decreto 2078 de 2012, Decreto Reglamentario 4725 de 2005, y ley 1437 de 2011.

ARTICULO TERCERO: Autorizar agotamiento de existencias del producto terminado, en el territorio nacional que se encuentre marcadas con el número de registro sanitario anterior No. 2014DM-0011289.

ARTICULO CUARTO. - Contra la presente resolución procede únicamente el Recurso de Reposición, que deberá interponerse ante **LA DIRECTORA DE DISPOSITIVOS MEDICOS Y OTRAS TECNOLOGIAS**, dentro de los DIEZ (10) días siguientes a su notificación, en los términos señalados en el código de Procedimiento Administrativo y de lo Contencioso Administrativo.

COMUNIQUESE, NOTIFIQUESE Y CUMPLASE

Dada en Bogotá D.C. a los 25 días de Octubre de 2024
Este espacio, hasta la firma se considera en blanco.



DORIS YOLIMA GOMEZ PARADA
DIRECTORA TÉCNICA DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y OTRAS TECNOLOGÍAS

Proyectó: Legal: rolayaa, Técnico: lchainc Revisó: cordina_varios