



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
**AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD**

**Disposición**

**Número:**

**Referencia:** 1-0047-3110-005314-20-1

---

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-005314-20-1 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y:

CONSIDERANDO:

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

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

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

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

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

Por ello;

**LA ADMINISTRADORA NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL**  
**DE MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA**

**DISPONE:**

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca Shunmei nombre descriptivo Microguía y nombre técnico Alambres guía , de acuerdo con lo solicitado por Unifarma S.A. , con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Autorízanse los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento GEDO N° IF-2024-03985971-APN-DVPCYAR#ANMAT .

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda "Autorizado por la ANMAT PM 954-231 ", con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

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

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

ARTÍCULO 6º.- Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4º.

Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente.

Cumplido, archívese.

## DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS

PM: 954-231

Nombre descriptivo: Microguía

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):  
11-925 Alambres guía

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

Modelos:

627493/MGWNA300-14SS/300cm-0.014inch-Punta recta (Shun Syncess)

627447/MGWNA200-14SS/200cm-0.014inch-Punta recta (Shun Syncess)

627455/MGWN300-14SX/300cm-0.014inch-Punta recta, soporte extra (Shun Tranpass 300)

627500/MGWN300-14SF/300cm-0.014inch- Punta recta, flexible (Shun Tranpass 300)

627453/MGWN200-14SF/200cm-0.014inch-Punta recta, flexible (Shun Tranpass 200)  
627452/MGWN200-14SS/200cm-0.014inch-Punta recta, suave (Shun Tranpass 200)  
627444/MGWN300-14S/300cm-0.014inch-Punta recta (Shun Traverse)  
627438/MGWN200-14SX/200cm-0.014inch-Punta recta (Shun Traverse)  
627437/MGWN200-14S/200cm-0.014inch-Punta recta (Shun Traverse)  
627424/MGW185-18S/185cm-0.018inch-Punta recta (Shun SV18)  
627423/MGW180-18S/180cm-0.018inch-Punta recta (Shun SV18)  
627422/MGW165-18S/165cm-0.018inch-Punta recta (Shun SV18)  
627421/MGW150-18S/150cm-0.018inch-Punta recta (Shun SV18)  
627420/MGW135-18S/135cm-0.018inch-Punta recta (Shun SV18)  
627419/MGW080-18S/80cm-0.018inch-Punta recta (Shun SV14)  
627406/MGW185-14S/185cm-0.014inch-Punta recta (Shun SV14)  
627405/MGW180-14S/180cm-0.014inch-Punta recta (Shun SV14)  
627404/MGW165-14S/165cm-0.014inch-Punta recta (Shun SV14)  
627403/MGW150-14S/150cm-0.014inch-Punta recta (Shun SV14)  
627402/MGW135-14S/135cm-0.014inch-Punta recta (Shun SV14)  
627401/MGW080-14S/80cm-0.014inch-Punta recta (Shun SV14)  
627439/MGWN115-14E/115cm-0.014inch línea de extensión (Shun Traverse)

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s:

La microguía de alambre está diseñada para uso intravascular general, incluyendo la vasculatura periférica y neurológica.

La microguía se puede dirigir para facilitar la colocación selectiva de catéteres de diagnóstico o terapéuticos. Este dispositivo no está destinado para usarse en arterias coronarias.

Período de vida útil: 3 años

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/A

Forma de presentación: Unitaria

Método de esterilización: Oxido de Etileno

Nombre del fabricante:

Shunmei Medical Co. Ltd

Lugar de elaboración:

R401 of Building B, No.8 of 1st Jinglong Road, Baolong Industrial Zone, Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province, 518116, China.

Expediente N° 1-0047-3110-005314-20-1

N° Identificador Trámite: 21299

AM