



**Ministerio de Salud**  
Secretaría de Calidad en Salud  
A.N.M.A.T.

**CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DE MODIFICACIÓN**

**N° rev: 584-26#0005**

El Instituto Nacional de Productos Médicos de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por TECNOLOGY S.R.L. , se autoriza la modificación en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), del PM 584-26 aprobado según:

Disposición autorizante N° 4533/10 de fecha 06 agosto 2010

Disposiciones modificatorias y reválidas N°: 2038/16; DC 584-26#0001, DC 584-26#0002, DJ 584-26#0003, DC 584-26#0004

Del siguiente/s dato/s característico/s:

<b>DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR</b>	<b>DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA</b>	<b>MODIFICACION/RECTIFICACION AUTORIZADA</b>
Indicación/es autorizada/s	El microcatéter ASAHI Corsair y Corsair Pro se ha concebido como sistema de apoyo para facilitar la colocación de alambres guía en las vasculaturas coronaria y periférica; y para cambiar un alambre guía por otro. También se ha concebido como medio auxiliar y para la distribución de medio de contraste en las vasculaturas coronaria, periférica y abdominal. Este dispositivo no se ha concebido para usarse en el sistema neurovascular.	El microcatéter para guiado se ha concebido como sistema de apoyo para facilitar la colocación de alambres guía en las vasculaturas coronaria y periférica; y para cambiar un alambre guía por otro. También se ha concebido como medio auxiliar y para la distribución de medio de contraste en las vasculaturas coronaria, periférica y abdominal. Este dispositivo no se ha concebido para usarse en el sistema neurovascular.

Modelos	ASAHI CORSAIR: CSW090-26N CSW135-26N CSW150-26N  ASAHI CORSAIR PRO: CSR135-26P CSR150-26P  ASAHI CORSAIR PRO XS: CSR135-21S, 2.1Fr-2.9Fr, 135 cm CSR150-21S, 2.1Fr-2.9Fr, 150 cm	ASAHI Corsair Pro: CSR135-26P, 2.6Fr, Punta recta, 135 cm CSR150-26P, 2.6Fr, Punta recta, 150 cm  ASAHI Corsair Pro XS: CSR135-21S, 135 cm CSR150-21S, 150 cm
---------	---	---

Quedando el producto inscripto con los siguientes datos característicos:

Nombre descriptivo: Microcatéter para guiado

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):  
17-846 Catéteres, Intravasculares, para Guiado

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

Clase de Riesgo: IV

Indicación/es autorizada/s: El microcatéter para guiado se ha concebido como sistema de apoyo para facilitar la colocación de alambres guía en las vasculaturas coronaria y periférica; y para cambiar un alambre guía por otro.

También se ha concebido como medio auxiliar y para la distribución de medio de contraste en las vasculaturas coronaria, periférica y abdominal.

Este dispositivo no se ha concebido para usarse en el sistema neurovascular.

Modelos: ASAHI Corsair Pro:  
CSR135-26P, 2.6Fr, Punta recta, 135 cm  
CSR150-26P, 2.6Fr, Punta recta, 150 cm

ASAHI Corsair Pro XS:  
CSR135-21S, 135 cm  
CSR150-21S, 150 cm

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 biotecnológico: N/A

Forma de presentación: 1 unidad

Método de esterilización: Esterilizados por óxido de etileno

Nombre del fabricante: 1. ASAHI INTECC CO., LTD. SETO FACTORY  
2. ASAHI INTECC (THAILAND) THAI FACTORY  
3. ASAHI INTECC HANOI FACTORY

Lugar de elaboración: 1. 3-100 Akatsuki-cho, Seto, Aichi 489-0071, JAPÓN



- 2. 158/1 MOO5, Bangkadi Industrial Park, Tiwanon Road, Tambol Bangkadi Amphur Muang, Pathumthani 12000, TAILANDIA
- 3. G03 Thang Long Industrial Park, Dong Anh Dist., Hanoi, Vietnam

AUTORIZADO

Habiéndose cumplimentado con lo previsto en la Disposición ANMAT N° 64/25 y 9688/19, esta Administración autoriza las modificaciones solicitadas en Argentina, Ciudad de Buenos Aires, 17 octubre 2025.

Dirección Evaluación y Registro de Productos Médicos Firma y Sello	Instituto Nacional de Productos Médicos ANMAT Firma y Sello
---	---

El presente certificado será válido únicamente cuando se presente junto con las Disposiciones previas del PM enunciadas anteriormente y sea verificado con su código QR a través de la página de ANMAT. Este certificado no modifica el período de vigencia.

Fecha de emisión: 17 octubre 2025



La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

N° Identificadorio Trámite: 68719