



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

2025 - AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA  
NACIÓN ARGENTINA

**ANEXO II**  
**DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD INICIAL – PM CLASE I- II**

Número de revisión: 1376-22#0001

Número de PM:

1376-22

Nombre Descriptivo del producto:

Audífonos Retroauriculares Digitales (RIC)

Código de identificación y nombre técnico UMDNS:

17-666 Aparatos Auxiliares para la audición programables

Clase de Riesgo:

Clase II

Marca de (los) producto(s) médico(s):

AU

Modelos (en caso de clase II y equipos):

Au B1-312 (P4)

Au B1-312 (P7)

Au B1-312 (R8)

Au B3-312 (P4)

Au B3-312 (P6)

Au B3-312 (P7)

Au B3-312 (R8)

Au B5-312 (P4)

Au B5-312 (P6)

Au B5-312 (P7)

Au B5-312 (R8)  
Au B7-312 (P4)  
Au B7-312 (P6)  
Au B7-312 (P7)  
Au B7-312 (R8)  
Au B9-312 (P4)  
Au B9-312 (P6)  
Au B9-312 (P7)  
Au B9-312 (R8)  
Au B1-R (P4)  
Au B1-R (P6)  
Au B1-R (P7)  
Au B1-R (R8)  
Au B3-R (P4)  
Au B3-R (P6)  
Au B3-R (P7)  
Au B3-R (R8)  
Au B5-R (P4)  
Au B5-R (P6)  
Au B5-R (P7)  
Au B5-R (R8)  
Au B7-R (P4)  
Au B7-R (P6)  
Au B7-R (P7)  
Au B7-R (R8)  
Au B9-R (P4)  
Au B9-R (P6)  
Au B9-R (P7)  
Au B9-R (R8)  
Au B1-RT (P4)  
Au B1-RT (P6)  
Au B1-RT (P7)  
Au B1-RT (R8)  
Au B3-RT (P4)  
Au B3-RT (P6)  
Au B3-RT (P7)  
Au B3-RT (R8)  
Au B5-RT (P4)  
Au B5-RT (P6)  
Au B5-RT (P7)  
Au B5-RT (R8)  
Au B7-RT (P4)  
Au B7-RT (P6)  
Au B7-RT (P7)  
Au B7-RT (R8)  
Au B9-RT (P4)  
Au B9-RT (P6)  
Au B9-RT (P7)  
Au B9-RT (R8)  
Au V9-R (P4)  
Au V9-R (P6)



Au V9-R (P7)  
Au V9-R (R8)  
Au V9-R (P2)  
Au V7-R (P4)  
Au V7-R (P6)  
Au V7-R (P7)  
Au V7-R (R8)  
Au V5-R (P2)  
Au V5-R (P4)  
Au V5-R (P6)  
Au V5-R (P7)  
Au V5-R (R8)  
Au V3-R (P2)  
Au V3-R (P4)  
AU V3-R (P6)  
Au V3-R (P7)  
AU V3-R (R8)  
Au V1-R (P2)  
Au V1-R (P4)  
Au V1-R (P6)  
Au V1-R (P7)  
Au V1-R (R8)  
Au V-R trial (P6)  
Au V1-312 (P2)  
Au V1-312 (P4)  
Au V1-312 (P6)  
Au V1-312 (P7)  
Au V1-312 (R8)  
Au V3-312 (P2)  
Au V3-312 (P4)  
Au V3-312 (P6)  
Au V3-312 (P7)  
Au V3-312 (R8)  
Au V5-312 (P2)  
AU V5-312 (P4)  
Au V5-312 (P6)  
Au V5-312 (P7)  
Au V5-312 (R8)  
AU V7-312 (P2)  
Au V7-312 (P4)  
Au V7-312 (P6)  
Au V7-312 (P7)  
Au V7-312 (R8)  
Au V9-312 (P2)  
Au V9-312 (P4)  
Au V9-312 (P6)  
Au V9-312 (P7)  
Au V9-312 (R8)  
Au V-312 Trial (P6)  
Au A-RIC (P4)  
Au A-RIC (P6)

Au A-RIC (P7)

Au A-RIC (R8)

Composición cuali-cuanti porcentual exacta (si corresponde):

N/A

Indicación/es autorizada/s:

Los audífonos amplían y transmiten sonido hacia los oídos y compensan la audición deficiente.

Período de vida útil (si corresponde):

5 años.

Método de Esterilización (si corresponde):

N/A

Forma de presentación:

Unitaria

Condición de uso:

Uso bajo prescripción de profesional de la salud

Nombre del fabricante:

- 1) Sonova AG;
- 2) Sonova Hearing (Suzhou) Co. Ltd;
- 3) Sonova Operation Center Vietnam Company Limited;

Lugar/es de elaboración:

- 1) Laubisrütistrasse 28, 8712 Stäfa, Suiza.
- 2) No 78 Qi Ming Road Comprehensive Bonded Zone, Suzhou Industrial Park Jiangsu Province 215126 Suzhou China.
- 3) 29A VSIP Street 8 Vietnam – Singapore Industrial Park Thuan Giao Ward, Thuan An City, Binh Doung Province Vietnam.

En nombre y representación de la firma AUDICENTER SRL , el responsable legal y el responsable técnico declaran bajo juramento que los productos médicos enumerados en el presente Anexo, satisfacen los Requisitos Esenciales de Seguridad y Desempeño de Productos Médicos por la Disposición ANMAT N° 11467/24, que cumplen y se encuentra a disposición de la Autoridad Sanitaria la documentación técnica que contenga los requerimientos solicitados en el Apéndice IV y V del Anexo del Reglamento Técnico aprobado por Disposición ANMAT N° 64/25 y Disposición ANMAT N° 9688/19.

**CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS ESENCIALES DE SEGURIDAD Y DESEMPEÑO.  
DISPOSICIÓN ANMAT N° 11467/24 Y GESTIÓN DE RIESGO**

<b>ENSAYO/VALIDACION/GESTION DE RIESGO</b>	<b>LABORATORIO/ N° DE PROTOCOLO</b>	<b>FECHA DE EMISIÓN</b>
ANALISIS DE RIESGO ISO 14971	NC	NC
ARCHIVO TECNICO DE USABILIDAD Y CONSERVACIÓN - INFORME DE RENDIMIENTO DE AUDIFONOS - IEC 60118:2015	NC	NC
DIN 1041 - INFORMACION DE ROTULADO	NC	NC
ARCHIVO TÉCNICO DE USABILIDAD Y CONSERVACIÓN - INFORME DE RENDIMIENTO DE AUDIFONOS IEC 60118-0:2015 ENSAYO DE PRUEBA AMBIENTAL E INSTRUCCIONES DE USO, MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN 15223-1	NC	NC

El responsable legal y su responsable técnico son responsables de la veracidad de la documentación e información presentada y declaran bajo juramento mantener en su establecimiento y a disposición de la autoridad sanitaria la documentación allí declarada y la que establece la Disposición 9688/19, bajo apercibimiento de lo que establece la Ley N° 16.463, el Decreto N° 341/92 y las que correspondan del Código Penal en caso de falsedad.

En caso de inexactitud o falsedad de la información o documentación, la Administración Nacional podrá suspender, cancelar, prohibir la comercialización y solicitar retiro del mercado de lo ya autorizado e iniciar los sumarios que pudieran corresponder.

**LUGAR Y FECHA: Argentina, 13 noviembre 2025**

Responsable Legal  
Firma y Sello

Responsable Técnico  
Firma y Sello



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

La presente DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD ha sido emitida de acuerdo con las previsiones de la Disposición ANMAT N° 9688/19, quedando inscripta en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (R.P.P.T.M.) a favor de **AUDICENTER SRL** bajo el número PM **1376-22**

Se autoriza la comercialización del/los producto/s identificados en la presente declaración de conformidad en la Ciudad de Buenos Aires a los días 13 noviembre 2025 la cual tendrá una vigencia de cinco (5) años a contar de la fecha.

Dirección de Evaluación de Registro  
Firma y Sello

Instituto Nacional de Productos Médicos  
Firma y Sello



Código "N°rev legajo#version" vigente a partir de 07/02/22, reemplaza la anterior codificación.  
La validez del presente documento deberá verificarse mediante el código QR.

Tramitada por Expediente N°: 1-0047-3110-007009-25-0