

HOJA TÉCNICA

El electrodo M con tamaño pequeño, gel líquido y adhesividad superior asegura una óptima calidad de señal de ECG durante su uso. Gracias a su respaldo oclusivo el electrodo es impermeable, cómodo y fácil de usar.

Características Principales

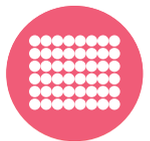
- Gel líquido de alta conductividad
- Adhesividad superior
- Respaldo de material oclusivo
- Conector descentrado que reduce artefactos
- Sensor de Ag/AgCl de alta calidad

Ambu® BlueSensor M

Electrodo desechable
para ECG



Gel líquido



Respaldo de
polimero

BlueSensor

Ambu

ESPECIFICACIONES

Dimensiones

Tamaño del electrodo (en mm)	40,8 x 34
Área de contacto (en mm)	34
Área adhesiva (en mm ²)	754
Perfil, excluyendo el conector (en mm)	1

Sensor

Composición	Plata/cloruro de plata (Ag/AgCl)
Gel	Gel líquido
Área del sensor (en mm ²)	10
Área del gel/Área de medición (en mm ²)	154

Especificaciones eléctricas (ANSI/AAMI)

Impedancia CA - típica	700 Ω
Voltaje offset CD - típico	0,4 mV
Recuperación a carga de desfibrilación - típico	11,1 mV
Variación del potencial de polarización	0,2 mV/s
Inestabilidad de offset y ruido interno	< 15 μV
Tolerancia a corriente interna (más de 8 horas)	< 5 mV

MATERIALES

Electrodo

Biocompatible	Sí
Sensor	Plata/Cloruro de plata (Ag/AgCl)
España	Espuma de poliuretano
Anillo externo	Espuma Cloruro Polivinilo (PVC)
Adhesivo exterior	Acrilato
Anillo interno (si hay)	-
Adhesivo interior (si hay)	-
Parte superior	Cloruro de Polivinilo (PVC)
Conexión	Polipropileno (PP)
Conector	Latón niquelado
Núcleo del cable	-
Aislamiento del cable	-
Conector del cable	-
Blister	Poliéster/Polietileno (PE/PET)

ESPECIFICACIONES PARA PEDIDO*

Cantidad/bolsa	50
	Cantidad por caja interior/exterior
M-00-A, S, F	1000/2000

M-00-S ■ Modelo ■ Largo del cable (cm) ■ Conector

*algunas configuraciones pueden no estar M-00-S disponibles en todo el mundo.

Medioambiente

PVC en el electrodo	Sí
Látex	No
PVC en el cable conductor	-
Látex en el cable conductor	-
PVC en el embalaje	No
Ftalatos	No

Rayos X y Resonancia Magnética (RM)

Radiotransparente	No
Para uso de RM	No

Caducidad

Bolsas abiertas	1 mes
Bolsas cerradas*	15 meses

*a partir de la fecha de fabricación.

Embalaje

Bolsas, parte interna	Polietileno (PE)
Bolsas, parte central	Aluminio (AL)
Bolsas, parte externa	Poliéster (PET)
Cajas	Cartón

Embalaje estándar

Unidades por lámina	1
Unidades por bolsa	50
Unidades por caja	1000/2000
Venta mínima	2000

Opciones

Conectores	S, A, F
Cable integrado	-
Conectores con cable integrado	-

Atención

Desechable

CONECTORES



S = Corchete.



A = Banana hembra 4 mm.



F = Banana hembra 3 mm.

Ambu

Firma Ambu SL

C. Santa Leonor, 65
Bloque B, Planta Baja, derecha
Madrid, 28037, Spain
T +34 91 411 6830
www.ambu.es
ayuda@ambu.com

