

HOJA TÉCNICA

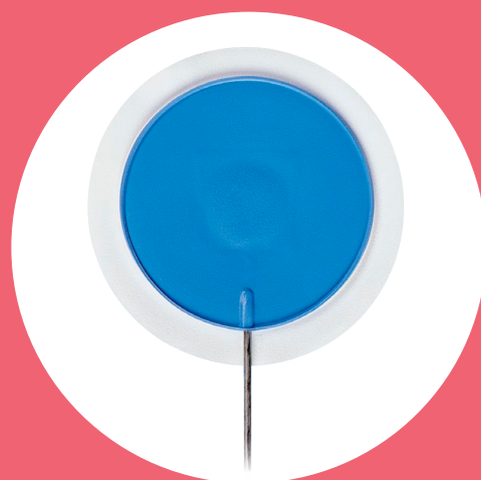
El electrodo QR es radiotransparente con gel líquido de alta conductividad, tiene una adhesividad superior y un área de medición amplia, para asegurar una óptima calidad de señal de ECG durante la monitorización. Su respaldo de polímero lo hace fácil de colocar. Disponible con cable integrado.

Características Principales

- Gel líquido altamente conductivo
- Adhesividad superior
- Amplia área de medición
- Respaldo de material oclusivo
- Sensor Ag/AgCl de alta calidad
- Radiotransparente

Ambu® BlueSensor QR

Electrodo desechable
para ECG



Gel líquido



Respaldo de
polimero



Radiotransparente

BlueSensor

Ambu

ESPECIFICACIONES

Dimensiones

Tamaño del electrodo (en mm)	40
Área de contacto (en mm)	40
Área adhesiva (en mm ²)	1002
Perfil, excluyendo el conector (en mm)	1

Sensor

Composición	Plata/cloruro de plata (Ag/AgCl)
Gel	Gel líquido
Área del sensor (en mm ²)	63,6
Área del gel/Área de medición (en mm ²)	274

Especificaciones eléctricas (ANSI/AAMI)

Impedancia CA - típica	2000 Ω
Voltaje offset CD - típico	0,5 mV
Recuperación a carga de desfibrilación - típico	17,5 mV
Variación del potencial de polarización	0,3 mV/s
Inestabilidad de offset y ruido interno	< 90 μV
Tolerancia a corriente interna (más de 8 horas)	< 30 mV

MATERIALES

Electrodo

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

Medioambiente

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

Rayos X y Resonancia Magnética (RM)

Radiotransparente	Sí
Para uso de RM	No

Caducidad

Bolsas abiertas	1 mes
Bolsas cerradas*	24 meses

*a partir de la fecha de fabricación.

CONECTORES CON CABLES INTEGRADOS



A = Banana hembra 4 mm.

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	10
Unidades por caja	500/1000
Venta mínima	1000

Opciones

Conectores	-
Cable integrado	Sí
Conectores con cable integrado	A

Atención

Desechable

ESPECIFICACIONES PARA PEDIDO*

Cantidad/bolsa	10
	Cantidad por caja interior/exterior
QR-50-A	500/1000
QR-80-A	500/1000

QR-50-A ■ Modelo ■ Largo del cable (cm) ■ Conector

*algunas configuraciones pueden no estar disponibles en todo el mundo.

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

