# **HOJA TÉCNICA**

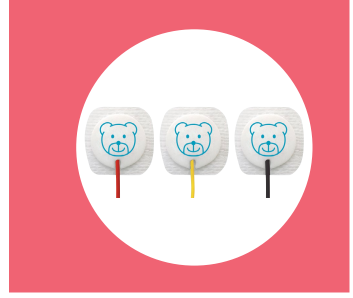
El pequeño electrodo radiotransparente se ha diseñado especialmente para bebés y recién nacidos. El electrodo dispone de un gel sólido suave con la piel que garantiza una calidad de señal óptima durante la monitorización y también permite reposicionarlo si es preciso. El electrodo es cómodo de llevar, incluso durante periodos largos, gracias al material suave del tejido.

## Características Principales

- Gel sólido suave con la piel
- Respaldo de tejido transpirable
- Tamaño pequeño ideal para neonatos
- Radiotransparente
- Cable integrado con conector de 1,5 mm

Ambu<sup>®</sup>
WhiteSensor 40554

Electrodo desechable para ECG





Gel sólido



Respaldo de tejido





#### **ESPECIFICACIONES**

Dimensiones	
Tamaño del electrodo (largo × ancho en mm)	22 x 22
Tamaño de contacto con la piel (largo × ancho en mm)	) 22 x 22
Área adhesiva (en mm²)	484
Altura sin el conector (en mm)	2,8
Sensor	
Material del sensor	Plata, cloruro de plata (Ag/AgCl)
Sistema de gel	Gel bioadhesivo con base de cloruro
Área del gel (en mm²)	484
Área del sensor (en mm²)	89
Datos eléctricos (ANSI/AAMI) <sup>5</sup>	
Impedancia de CA - típica	256 Ω
Potencial de desviación de CC - típica	0,6 mV
Recuperación de sobrecarga de desfibrilación - típica	13 mV
Tasa de cambio para potencial de polarización - típica	- 0,3 mV/s
Inestabilidad de desviación combinada y ruido interno	2,2 μV
Tolerancia de corriente de polarización	0,7 mV

Medio ambiente			
PVC en el electrodo	No		
Aislamiento del cable	PVC sanitario sin ftalatos		
Látex	No		
PVC en el embalaje	No		
Radiografía y Resonancia magnética			
Radiotransparente	Sí		
Compatible con resonancia magnética	No		
Vida útil			
Bolsa abierta	Información disponible previa solicitud		
Bolsa sellada*	24 meses		
	*A partir de la fecha de fabricación		

### **MATERIALES**

Electrodo	
Biocompatible	Sí
Material de la parte posterior	Tejido sin tejer
Etiqueta de soporte	Foam de polietileno impreso (PE)
Cable	Fibras de carbono de 600 mm con aislamiento de PVC
Conector	Conector de seguridad DIN de 1,5 mm +/- 0,25 mm
Protector antiadherente	Poliéster siliconado
Embalaje	
Bolsa (capas exterior/central/interior)	Papel/polietileno (PE)/aluminio/ polietileno (PE)
Caja interior	Cartón ondulado impreso
Caja de envío	Cartón ondulado impreso

Embalaje estándar	
Cantidad/bolsa	3
Cantidad/caja	300
Ventas mínimas	3000
Atención	
Desechable	

## **ESPECIFICACIONES PARA PEDIDO**

Ref.	Unidades/blíster	Unidades/bolsa	Unidades/caja interior	Unidades/caja exterior
40554	3	3	300	3000

# **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