HOJA TÉCNICA

El electrodo por su tamaño está especialmente diseñado para uso pediátrico y neonatal. Tiene un gel sólido de suave contacto que ofrece una óptima calidad de señal de ECG.

Es un electrodo reposicionable. El electrodo tiene un respaldo de tejido suave que permite la transpiración de la piel, por lo que es cómodo durante tiempo prolongado.

Características Principales

- Gel sólido de suave contacto
- Respaldo de tejido transpirable
- Sensor de Ag/AgCl de alta calidad

Ambu® BlueSensor NF

Electrodo desechable para ECG









Respaldo de tejido





ESPECIFICACIONES Dimensiones

Dimensiones				
Tamaño del electrodo (en mm)	44,3 x 22			
Área de contacto (en mm)	28 x 20			
Área adhesiva (en mm²)	474			
Perfil, excluyendo el conector (en mm)	1			
Sensor				
Composición	Plata/cloruro de plata (Ag/AgCl)			
Gel	Gel sólido			
Área del sensor (en mm²)	33			
Área del gel/Área de medición (en mm²)	474			
Especificaciones eléctricas (ANSI/AAMI)				
Impedancia CA - típica	600 Ω			
Voltaje offset CD - típico	0,2 mV			
Recuperación a carga de desfibrilación - típico	15 mV			
Variación del potencial de polarización	0,5 mV/s			
In a sea le iliale el el el estituca consiele disease e	00 17			
Inestabilidad de offset y ruido interno	< 90 μV			

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 M	agnética (RM)
Rayos X y Resonancia Ma Radiotransparente	agnética (RM) No
•	_
Radiotransparente	No
Radiotransparente Para uso de RM	No

^{*}a partir de la fecha de fabricación.



S = Corchete.



F = Banana hembra 3 mm.

MATERIALES

Electrodo	
Biocompatible	Sí
Sensor	Plata/cloruro de plata (Ag/AgCl)
Esponja	-
Anillo externo	Tejido sin tejer de Poliéster
Adhesivo exterior	Gel sólido
Anillo interno (si hay)	-
Adhesivo interior (si hay)	-
Parte superior	Cloruro de Polivinilo (PVC)/ EVA - Polietileno
Conexión	Polipropileno (PP)
Conector	Latón niquelado
Aislamiento del cable	-
Conector del cable	-
Blister	Film Poliéster Siliconado

Embalaje		
Bolsas, parte interna	Polietileno (PE)	
Bolsas, parte central	Aluminio (AL)	
Bolsas, parte externa	Poliéster (PET)	
Cajas	Cartón	
Embalaje estándar		
Unidades por lámina	3	
Unidades por bolsa	12	
Unidades por caja	600/1200, 1200/2400	
Venta mínima	1200	
Opciones		
Conectores	S, F	
Cable integrado	-	
Conectores con cable integrado	-	
Atención		
Desechable		

ESPECIFICACIONES PARA PEDIDO*

Cantidad/bolsa	3	12	30		
	Cantidad por caja interior/exterior				
NF-00-S	1200/2400				
NF-00-F	600/1200				
NF-00-S ■ 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