

Ambu® WhiteSensor 4841P

Electrodo para ECG desechable



Principales ventajas

- Gel sólido
- Respaldo de espuma cómodo
- Forma de hoja ergonómica
- Radiotransparente
- Compatible con resonancia magnética

Ambu® WhiteSensor 4841P

Electrodo de espuma de corta monitorización para adultos con gel sólido. El electrodo tiene forma de hoja y se presenta en un tamaño cómodo de 3 unidades en un blíster. Gracias al material de espuma flexible en el

respaldo y a su forma ergonómica, el electrodo garantiza la facilidad de uso durante la aplicación. Es radiotransparente y compatible con resonancia magnética.



Gel sólido



Respaldo de espuma



Radiotransparente



Compatible con resonancia magnética

WhiteSensor

Ambu
Ideas that work for life

Especificaciones

Dimensiones	
Tamaño del electrodo (largo x ancho en mm)	42 x 42
Tamaño de contacto con la piel (largo x ancho en mm)	1624
Área adhesiva (en mm ²)	1302
Altura sin el conector (en mm)	1,0
Sensor	
Material del sensor	Plata, cloruro de plata (Ag / AgCl)
Sistema de gel	Gel sólido
Área del gel (en mm ²)	201
Área del sensor (en mm ²)	57
Datos eléctricos (ANSI / AAMI)	
Impedancia de CA - típica	150 Ω
Potencial de desviación de CD - típica	1,0 mV
Recuperación de sobrecarga de desfibrilación - típica	11 mV
Tasa de cambio para potencial de polarización - típica	0,3 mV/s
Inestabilidad de desviación combinada y ruido interno	28 μV
Tolerancia de corriente de polarización	5 mV

Medio ambiente	
Electrodo sin PVC	Sí
Electrodo fabricado sin látex	
Embalaje sin PVC	Sí
Radiografía y resonancia magnética	
Radiotransparente	Sí
Compatible con resonancia magnética	Sí*
Vida útil	
Bolsa abierta	1 mes
Bolsa sellada	24 meses**

** A partir de la fecha de fabricación

Materiales

Electrodo	
Biocompatible	Sí
Sensor	Plata, cloruro de plata (Ag / AGCl)
Material del respaldo	Espuma de Polietileno (PE)
Adhesivo del material del respaldo	Poliacrilato
Conector	Carbono
Etiqueta superior	Polietileno
Protector	PET, impreso

Embalaje	
Bolsa (capas exterior / central / interior)	Poliéster / aluminio (Al) / Polímero
Caja interior	Cartón ondulado cartón
Caja de envío	Cartón ondulado cartón
Embalaje estándar	
Cantidad / protector	3
Cantidad / bolsa	60
Caja interior	600
Caja de envío	7200
Ventas mínimas	7200
Atención	
Un único uso	

Configuraciones disponibles

Cantidad / bolsa	60
4841P	Cantidad por caja interior / exterior 600/7200

* Campo magnético estático solo de 1,5 y 3 teslas. Campo de gradiente espacial máximo de 25000 gauss/cm o 250 teslas/m. Tasa de absorción específica máxima media de todo el cuerpo de 2 W/kg para 15 minutos de exploración por escáner.

Subsidiaria
Firma Ambu S.L
 C. Santa Leonor, 65
 Bloque B, Planta Baja, derecha
 Madrid, 28037, Spain
 T: (+34) 91 411 68 30
 F: (+34) 91 564 50 82
 www.ambu.es

Fabricante
Ambu A/S
 DK-2750 Ballerup
 www.ambu.com