Ficha técnica Cardinal Health™

Electrodos ECG Kendall™ H914SG

it. Carping Heapth, Carpin

Código producto: 31.1914.21

Información de producto

Forma / Tamaño	Ovalado / 57 x 34 mm
Superfície total del producto (incl. agarre)	1522 mm²
Área de gel	254 mm²
Área adhesiva	1050 mm ²
Área sensor	50 mm²
Grosor del producto (excluido el adaptador)	1 mm
Adaptador	Tipo banana 4 mm
Latiguillo integrado (longitud/color)	-

Aplicación

Monitorización de larga duración

Información de materiales

Material de soporte	Espuma de polietileno (PE), blanca	
Características de adherencia	Adhesivo de grado médico de base acrílica, sensible a la presión	
Características de gel	Hidrogel adhesivo y conductor de base acrílica	
Etiqueta posterior/de soporte	Película de polipropileno (PP), transparente	
Plástico protector	PE/Papel/PE, un lado siliconizado, blanco	
Sensor	Polimero recubierto de Ag/AgCl	
Adaptador/conector	Conector banana de polímero/ adaptador de acero inoxidable	
Cubierta latiguillo integrado	-	
Cable latiguillo integrado	-	

Características eléctricas

(ANSI/AAMI EC 12, promedio medido antes del embalaje)

Impedancia ACZ I (antes de la simulación de desfibrilación)	200 Ohm
Tensión de desplazamiento en CC (antes de la simulación de desfibrilación)	0.2 mV
SDR (potencial remanente después de la simulación de desfibrilación)	11 mV
Impedancia (declinación potencial después de la simulación de desfibrilación)	0.2 mV/s
COIIN (inestabilidad combinada de desplazamiento y ruido interior)	4 μV
Tolerancia de la corriente de polarización (tensión de desplazamiento en CC después de la carga de CC)	6 mV



Ficha técnica Cardinal Health™

Electrodos ECG Kendall™ H914SG

Características especiales

Compatibilidad con IRM (≤ 3T)	No
Translucidez Rayos X	No
Resistencia al desprendimiento, máxima . (de la lámina de PE 180°, 50mm/min, ASTM D1876)	5 N
Rascador integrado	No
Reposiciona bilidad	No

Biocompatibilidad

Prueba de cumplimiento de DIN ISO 10993	Superada
Libre de Látex	Si
Libre de PVC	Si
Libre de DEHP	Si

Medioambiente

Directiva RoHS	En cumplimiento	
----------------	-----------------	--

Embalaje

	Largo x Ancho x Alto (mm)	Peso (Kg)	Cantidad (electrodos)	Material
Embalaje producto (bolsa)	220 x 180	-	30	Papel / PE / Alu / PE
Embalaje ud. venta (caja)	194 x 194 x 240	0.56	300	Cartón

Embalaje de fácil apertura que contiene información sobre: nombre del producto, nº referencia, nº de lote y fecha de caducidad.

Caja reciclada	No
Caja reciclable	Si
Caja blanqueada	Si

Vida útil dal producto an ambalajo original con collado intacto

Vida útil

vida util dei producto en embalaje original con sellado intacto	
No utilizar si el envase está abierto o dañado	
Mantener en lugar seco	24 meses entre 10-30°C
Mantener alejado de la luz solar	

Estado legal

Marcado CE	Clase I No - estéril	

cardinalhealth.es

Solo para uso profesional sanitario.

Información importante: Antes de usar cualquier dispositivo médico, revise toda la información relevante del envase, incluida la etiqueta y/o las instrucciones de uso. CARDINAL HEALTH, el logotipo de Cardinal Health, ESSENTIAL TO CARE y KENDALL son marcas comerciales de Cardinal Health y pueden estar registradas en los EE. UU. o en otros países. Producto conforme al Real Decreto 1591/2009. © 2021 Cardinal Health. Todos los derechos reservados. Lit. No. 2GM19-985743-2-ES 12/2021

