

FICHA TECNICA DE DISPOSITIVOS MEDICOS

CODIGO: CAL-FR-006 FECHA ACTUALIZACIÓN: 10 ENERO 2023 VERSIÓN: 02



PRODUCTO	ELECTRODO DESECHABLE ECG
NOMBRE GENERICO	ELECTRODO DESECHABLE ECG
MARCA	elitemedical®
DESCRIPCIÓN	Electrodos Eco usados para transmisión de la actividad eléctrica del corazón en conjunto con cualquier dispositivo de monitorización del ritmo cardiaco, cuyo fin es el registro de cambios en la actividad eléctrica cardiaca.

	Gel conductor Hidrogel, la composición incluye poliacrilato de sodio, propanotriol (glicerina), agua, cloruro de
,	potasio.
COMPOSICIÓN	Adhesivo Acrílico.
	Espuma de polietileno.
	Botón en acero inoxidable.
INDICACIONES	Monitoreo de la función eléctrica del corazón.
	Limitar su uso si la piel del paciente se encuentra irritada o con lesiones.
	Preparar el área para que este limpia y seca.
	En cado de contacto con agua verificar adherencia.
	- Control of the Cont
PRECAUCIONES	Son desechables con adhesivo de único uso, no intentar reposicionar así sea en el mismo paciente. Deslica la capación de las latignillas y electrodes entre de vibicar en el mariente.
	Realizar la conexión de los latiguillos y electrodos antes de ubicar en el paciente.
	Los electrodos deben permanecer en su empaque original y sellado.
	• El mantener el electrodo en contacto con las condiciones ambientales hace perder el grado de adhesión y por
	consecuencia la calidad de la monitorización.

ESPECIFICACIONES QUIMICAS				LIBRE DE LATEX	✓ SI 🗌 NO	
ESPECIFICACIONES FISICAS	DIAMETRO	DIAMETRO CALIBRE LONGITUD FORMA			RMA	
ESTERILIZACIÓN	N/A					
VIDA UTIL	2 AÑOS					
CLASIFICACIÓN DEL RIESGO	I					
REGISTRO SANITARIO	2017DM - 0016902	MODALIDAD	Importar y vender	VIGENCIA	27/09/2027	
FABRICANTE	BAISHENG MEDICAL CO. LTD.					
REFERECIAS	MQ00458 Electrodo Desechable ECG Adulto					
PRESENTACIÓN COMERCIAL	Bolsa por 100 unidades					

UNIDADES DE DISTRIBUCIÓN							
ENVASE	TIPO	MATERIAL	UNIDADES QUE CONTIENE	INFORMACIÓN			
	Bolsa	Papel de aluminio	100 unidades				
EMPAQUE O PRESENTACIÓN		0					
EMBALAJE	Caja	Cartón	10.000 unidades				
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	Almacenar lejos de luz solar	humedad relativa entre 20% y 80%.					

AAMI / ANSI EC12:2000 /(R)2010
EN ISO 14971:2009
EN ISO 10993-1:2009 /AC: 2010
ISO 10993-12:2012
EN980:2008
EN 1041:2008
EN ISO13485:2012+AC:2012
ISO 15223:2012

GUIA RAPIDA DE USO

- 1. Rasure y limpie con alcohol la piel del paciente en el área de ubicación del electrodo.
- 2. Remueva el electrodo de la lámina transparente.
- 3. Ubique el electrodo en el paciente realizando presión desde la periferia hasta el centro para mejorar la adhesión.
- 4. Conecte el clip de presión del electrodo al cable del ECG.