KENDALL™

ELECTRODO MONITOREO ECG MEDI-TRACE MT530

Ficha Técnica

Marca: KENDALL™

Clasificación de riesgo: I Método de esterilización: NA

Vida útil: 36 meses

Diseñado para un desempeño óptimo y mayor adherencia, cuentan con respaldo de sustrato de espuma de alta calidad y un adhesivo altamente resistente para un excelente acoplamiento de la piel y contacto eléctrico en condiciones difíciles como ECG de esfuerzo, pruebas de Holter y piel diaforética. permite una permanencia prolongada, a la vez que no deja residuos en la piel tras su retirada.

1. Información básica del producto

· Forma / tamaño (excluido el agarre)

· Superficie total del producto

· Grosor del producto (excluyendo el adaptador)

· Adaptador

· Radioluminosidad

Lágrima, Ø 45 mm

1644 mm2

2 mm (Espuma gruesa)

Broche

NO

2. Información de materiales

· Material de soporte

· Características de adherencia

· Características del gel

· Etiqueta posterior / de apoyo

· Plástico protector

· Sensor

· Adaptador/Conector/Cable

· Cable Latigillo integrado

· Exento de Látex

-

· Exento de DEHP

Espuma gruesa de Polietileno blanco, goma EVA

Adhesivo acrílico de grado médico (alta adherencia)

Hidrogel conductor y adhesivo

Película de poliolefina impresa

Poliestireno

Polímero de carbono recubierto de Ag/AgCl

Latón niquelado

NA

SI

E**HP** SI

THEOMREM TOWNINGS

3. Embalaje

Presentado sobre láminas multi perforadas que permiten una fácil disposición en tiras o unidades.

EMBALAJE	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO / UNIDAD DE VENTA
Producto en bolsa	31013926	Electrodo Medi-Trace	30 Unidades
Papel/LDPE/Alu/LDPE		MT530	por Bolsa



Número de Registro INVIMA 2017DM-0017019 Fecha Vencimiento Registro 23/10/2027 Fabricante: Covidien LLC - 15 Hampshire - USA



KENDALL™

ELECTRODO MONITOREO ECG MEDI-TRACE MT530

6. Biocompatibilidad

· Prueba de cumplimiento de DIN ISO 10993

Superada

7. Medio ambiente

· Directiva RoHS

En cumplimiento

8. Indicaciones

Diseñado para paciente adulto.

Mayor adherencia, especial para paciente diaforético.

Principalmente aplicado en exámenes de diagnostico (pruebas de esfuerzo y holter).

Diseñado para mantenerse fresco hasta 30 días fuera del paquete.



Requisitos de almacenaje

No utilizar si el envase esta abierto o dañado.

Caducidad

24 Meses

Eliminación

Eliminar de acuerdo con la política local de eliminación para dispositivos médicos.

IMPORTANTE: Por favor, consultar la información incluida en el embalaje para instrucciones, contraindicaciones, avisos y precauciones.