

ELECTRODOS ECG ADULTO

“GEL SOLIDO FOAM ”

Electrodos de adulto para la monitorización y realización de electrocardiogramas. Utilizados como conductor entre la superficie de la piel del paciente y el electrocardiógrafo. Almacenados en bolsa aluminizada.

Un solo uso, desechables. No estéril. Libre de látex.



Propiedades

- Apariencia: Blanca con banda.
- Forma cuadrada.
- Materiales:
 - Clip de acero inoxidable central.
 - Espuma blanca de PE+PU con banda.
 - Adhesivo inocuo a la piel.
 - Gel sólido de conducción en sensor Ag/AgCl.
 - Film protector transparente.
- Dimensiones:
 - 44 x 28 mm

BENEFICIOS

- › Permiten un uso prolongado en el paciente y continuado durante 48h.
- › Banda solo en zona central, lo que permite un efecto diaforético, transpirable.
- › Buena cantidad de gel conductor, conducción correcta incluso en pruebas de stress.
- › Adhesividad fuerte y a su vez retirada fácil y atraumática. Exenta de residuos.
- › Empaquetado en bolsa aluminizada para un adecuado mantenimiento y almacenaje del producto.
- › Presentados internamente en líneas de 5 por lámina; agiliza la puesta y reduce el desecho.
- › Libres de látex y libres de DEHP. BSE/TSE no utilizado durante su fabricación; no contienen sustancias de origen animal.

REFERENCIA

Caja de 100 unidades.

REF	UDS
91538	100

Fabricadas en conformidad con el Reglamento (EU) 2017/745. Producto Clase I.

Evaluación biológica EN ISO 10993-1. Salas controladas ISO 14644-1. Simbología EN ISO 15223-1. Aseguramiento de la calidad conforme EN ISO 13485:2016.