

• Electrodos de monitorización, trazando con confianza.

DESCRIPCION

Línea de Electrodos de Monitorización 3M.

El área de Salud de 3M Chile pone a su disposición una amplia gama de electrodos de monitorización para que usted pueda escoger el producto adecuado para cada una de sus aplicaciones o necesidades. Todos nuestros electrodos poseen adhesivos hipoalergénicos y bajo contenido de cloro, lo que reduce la irritación en la piel del paciente. Utilizando tecnología y materias primas de alta calidad, nuestros electrodos tienen un gran desempeño lo que le permite tener una trazabilidad consistente durante toda la aplicación.

Recuerde que al elegir el electrodo adecuado para su aplicación, usted obtendrá los mejores resultados y podrá dar una mejor atención a sus pacientes.

Nuestros productos están libres de LATEX.

La alergia al látex de caucho natural es una reacción inmunológica de creciente incidencia en el mundo, que puede llegar afectar la vida tanto del profesional de la salud como del paciente. En los Electrodos de Monitorización de la línea 3M Salud, usted puede tener la total confianza y seguridad de la completa ausencia de este nocivo componente.









Electrodo de monitorización con soporte de tela suave macro porosa de uso general. Gracias a su tejido poroso permite el normal intercambio gaseoso de la piel. Posee una gran flexibilidad lo que permite ajustarse a los movimientos del cuerpo sin bajar su desempeño. Aplicación de larga duración.

- Tamaño: 5.5 cm. Adhesivo: Gel Transparente. Empaque: 50 Unidades/Bolsa.



2228

Electrodo de monitorización con soporte de tela suave macro porosa de uso general. Gracias a su tejido poroso permite el normal intercambio gaseoso de la piel. Posee una gran flexibilidad lo que permite ajustarse a los movimientos del cuerpo sin bajar su desempeño. Aplicación de larga duración.



2670

Electrodo de monitorización con soporte de tela suave y polietileno reposicionable de uso general. Gracias a su adhesivo patentado permite reposición al menos una vez tras su aplicación inicial. Puede ser utilizado en aplicaciones de corta y larga duración. El 100% de su superficie es conductora lo que permite un trazado rápido y claro. Su broche de carbono permite que sea radiotransparente.

Tamaño: 4 cm x 3,2 cm ■ Adhesivo: Conductivo Reposicionable. ■ Empaque: 3 unidades / Bolsa.



Electrodo de monitorización con soporte de espuma de uso pediátrico. Su diseño y tamaño permiten una gran versatilidad. Posee una fuerte adhesión inicial y puede ser utilizado para aplicaciones de corta y larga duración. Su broche de carbono permite que sea radiotransparente.

- Tamaño: 3.8 cm.
- Adhesivo: Gel Transparente.
- Empague: 50 Unidades/Bolsa.



2248

Electrodo de monitorización con soporte de rayón micro poroso de uso pediátrico. Gracias a su tejido micro poroso permite el normal intercambio gaseoso de la piel. Cómodo, ajustable y suave con la piel. Posee una adhesión inicial suave que se incrementa con el tiempo. Aplicación de larga duración.

- Tamaño: 4.4 cm.
- Adhesivo: Gel sólido.
- Empaque: 50 Unidades/Bolsa.



2259

Electrodo de monitorización con soporte de espuma, ideal para aplicaciones de corta duración. Posee una fuerte adhesión inicial. Incorpora un disco dermoabrasivo para reducir la impedancia de la piel. Oclusivo e impermeable a líquidos

- Tamaño: 5.1 cm.
- Adhesivo: Gel Sólido.
- Empague: 50 Unidades/Bolsa.



2237

Electrodo de monitorización con soporte de espuma, ideal para aplicaciones con corta duración. Su tamaño permite aplicaciones tanto en pacientes adultos como pediátricos. Posee una fuerte adhesión inicial. Oclusivo e impermeable a líquidos.

- Tamaño: 4.4 cm.
- Adhesivo: Gel Sólido.
- Empague: 50 Unidades/Bolsa.



2249

Electrodo de monitorización con soporte de rayón micro poroso. Gracias a su tejido micro poroso permite el normal intercambio gaseoso de la piel. Incorpora un disco dermoabrasivo para reducir la impedancia de la piel. Cómodo, ajustable y suave a la piel. Posee una adhesión inicial suave que se incrementa con el tiempo. Aplicación de larga duración.

- Tamaño: 6 cm.
- Adhesivo: Gel sólido.
- Empague: 50 Unidades/Bolsa.



Electrodo con soporte de metal semirígido para electrocardiograma de reposo. Disponible en pestañas extra grandes para facilitar el manejo y colocación. Posee un adhesivo conductor que no deja residuos en la piel y es sensible a la presión para controlar el nivel de adhesión.

- Adhesivo: Conductivo.
 Empague: 100 Unidades/Bolsa.

Código Producto	Descripción	Unidad de Venta	Unidades de Productos
2226	Electrodo para monitorizacion de adultos consoporte de tela suave macroporosa.	Bolsa	50 unids / Bolsa
2228	Electrodo multiuso para monitorizacion.	Bolsa	50 unids / Bolsa
2670	Electrodo RED DOT R Reposicionable y Radiolucido.	Bolsa	3 unids / Bolsa
2227	Electrodo radiolucido con soporte de espuma.	Bolsa	50 unids / Bolsa
2248	Electrodo RED DOT ^R Pediatrico de larga duracion.	Bolsa	50 unids / Bolsa
2259	Electrodo RED DOTR para Test Esfuerzo con disco abrasivo.	Bolsa	50 unids / Bolsa
2237	Electrodo RED DOT ^R para Test de esfuerzo (corta duracion).	Bolsa	50 unids / Bolsa
2249	Electrodo RED DOT ^R para UCI/UTI de adulto con disco abrasivo.	Bolsa	50 unids / Bolsa
2330	Electrodo RED DOT R para Test de Reposo con soporte de metal.	Bolsa	100 unids / Bolsa