

SERVICIO NACIONAL DE SALUD
Servicio Regional de Salud Metropolitano

Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro Cardio-Neuro Oftalmológico y Trasplante
RNC 4-3006345-2

“Año del Fomento a las Exportaciones”

Fichas Técnica

Placas de Electrocirugía

Descripción: Placa de electrocirugía para pacientes adulto de >15kg y Cable 10" (3.05m).

Características: Los electrodos dispersivos son: para una variedad de paciente desde <5kg (11 lbs) to >15kg (33 lbs).

Hidrogel adhesivo

Material de goma espuma delgado que aporta capacidad de adaptación anatómica.

Bordes festoneados.

SERVICIO NACIONAL DE SALUD
Servicio Regional de Salud Metropolitano

Ciudad Sanitaria Dr. Luís E. Aybar
Centro Cardio-Neuro Oftalmológico y Trasplante
RNC 4-3006345-2

“Año del Fomento a las Exportaciones”

Fichas Técnica

Lápiz / Cable Electroquirúrgico

Descripción: Se utiliza para el corte y coagulación de los tejidos, a fin de controlar el sangrado mediante el uso de corriente de alta frecuencia durante la cirugía con un generador electroquirúrgico.

Características: Estéril, Descartable, Botones de corte (Amarillo) y coagulación (Azul) en el mango. Interruptor y botones diseñados para una activación suave, Punta de acero inoxidable, conector de 3 pines, materiales livianos y diseño exterior personalizado, lo cual facilita su utilización, diseño de estructura a prueba de agua, con lo cual disminuye el riesgo de la descarga eléctrica. Diseño ergonómico Delgado y cónico, Manipulación antideslizante, el envase blíster blanco es resistente a la perforación y al desgarro; Crea menos residuos.

Especificaciones: -Largo del Cable: 10.00ft (3.05m).
- Punta: 1.0”Estandar.

Empaque: Empaque estéril-Unidad.

Esterilización: Óxido de etileno (EO).