CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-187	20103298

GRUPO O FAMILIA: CIRUCIA ABDOMINAL Y ORGANOS SOLIDOS

NOMBRE: DISECTOR - COAGULADOR DE RADIOFRECUENCIA PARA

CIRUGIA LAPAROSCOPICA



Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Doble
- Peel open
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto
- Exento de particulas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado: según bases

MATERIAL

- Descartable de PVC (Polivinil Cloruro) con punta de acero inoxidable.
- Condición biológica: Estéril

CARACTERISTICA

- Dispositivo electroquirúrgico monopolar descartable
- Utiliza energía de radiofrecuencia e irrigación simultánea con solución salina para la disección roma,
 Sellado hemostático y la coagulación de los tejidos de órganos sólidos.
- Evita la formación de párticulas de carbón que permita el resangrado.
- Utiliza como fuente de poder el electrocauterio convencional con tres entradas, no requiriendo otro dispositivo.
- Punta de electrodo de acero inoxidable: de bola flotante o de disección, según requerimiento de usuario.

DIMENSIONES

- Largo del mango: 30 35 cm.
- Largo de extensión del tubo: 12 18 cm.
- Angulo final: 5 15 grados



