

## FICHA TÉCNICA PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS FT-DV01-01 REV. 0

Rev. # 0 Fecha de Vigencia: 2020-02-03

INFORMACIÓN GENERAL					
DISPOSITIVO	ELECTRODO				
FABRICANTE	KLS MARTIN				
MODELO	MABS BEAM				
REFERENCIA	80-181-10-04				

## **DESCRIPCIÓN**

• Registro sanitario: 2018EBC-0001412-R1

• Clasificación de riesgo: IIB

- Uso: Corte y coagulación de tejido humano, para disección de tejido y control de hemorragia
  - Varilla aislada y rígida
  - Inyector de cerámica distal
  - Para cirugía abierta, punta de ignición resistente a altas temperaturas

DATOS TÉCNICOS							
Voltaje (VAC)	N/A	Diámetro (mm)	5	Desechable		Reutilizable	X
Frecuencia	N/A	Longitud (mm)	25				

CONDICIONES DE SERVICIO, ALMACENAMIENTO, TRANSPORTE				
Condiciones de servicio	10°C a 40°C, humedad relativa 30 % a 75 %, presión atmosférica 700 hPa a 1060 hPa			
Condiciones de almacenamiento y transporte	-25°C a +70°C, humedad relativa 10 % a 100 %, presión atmosférica 700 hPa a 1060 hPa			

## METODO DE ESTERILIZACIÓN

Esterilización de los productos con el método de prevacío fraccionado (segúnISO13060/ISO17665) Tiempo de mantenimiento :4min a 134°C + 4°C (273°F +7°F), 4 min a 132°C + 4°C (270°F +7°F) ' Tiempo de secado: 10-20min. ' Temperatura máxima de esterilización: 138°C











