

## SONICISION CURVED JAW SISTEMA DISECTOR ULTRASONICO INALAMBRICO

LAT-CO-BU-0021-R0

Fecha efectiva

Fecha de próxima revisión

Página 1 de 2

### 1. Información general

Nombre comercial Marca / Fabricante Número de registro INVIMA Clasificación del riesgo Código GMDN

### **SONICISION CURVED JAW**

COVIDIEN/VALLEYLAB INVIMA 2013EBC-0009673 IIB

N/D

### 2. Descripción del producto

#### **ESPECIFICACIONES DEL INSTRUMENTO**

Longitud: 13 cm - 26 cm - 39 cm - 48 cm
 Diámetro: 5mm

Hoja Activa: 14.5mmMandíbula curva cónica

• Botón de Energía de Modo dual Mínimo y máximo

#### **CARACTERISTICAS:**

- Diseño inalámbrico que mejora la libertad de movimiento
- Configuración simplificada que puede mejorar la eficiencia en el quirófano
- Botón de energía de doble modalidad para un mejor enfoque en el procedimiento
- La reducción de cables mejora la movilidad, reduce los riesgos de tropezarse con ellos y el dispositivo es más fácil de manipular
- El sistema Sonicision consiste en componentes de un solo uso y reutilizables para un máximo de eficiencia y utilización

#### **ESPECIFICACIONES:**

- El generador convierte la energía eléctrica proveniente de la batería en energía de ultrasonido. Puede ser utilizado en al menos 150 procedimientos con un mínimo de 25 activaciones en cada uno.
- Las batería no son Esterilizables y tienen una vida útil de 200 usos.









# SONICISION CURVED JAW SISTEMA DISECTOR ULTRASONICO INALAMBRICO

LAT-CO-BU-0018-R0

Fecha efectiva

Fecha de próxima revisión

Página 2 de 2

| CODIGO | DESCRIPCION                  |
|--------|------------------------------|
| SCDA13 | 13cm Disector Sonicision     |
|        | Curved Jaw                   |
| SCDA26 | 26cm Disector Sonicision     |
|        | Curved Jaw                   |
| SCDA39 | 39cm Disector Sonicision     |
|        | Curved Jaw Curved Jaw        |
| SCDA48 | 48cm Disector Sonicision     |
|        | Curved Jaw                   |
| SCBA   | Bateria                      |
| SCGAA  | GeneradorUltrasonico         |
| CBCA   | Cargador de baterias         |
| SCSTA  | Bandeja de esterilziación    |
| SCBIGA | Guía de inserción de Bateria |

| 3. Especificaciones                     |                                 |
|---|---------------------------------|
| Aplicaciones                            | Cirugía abierta y laparoscópica |
| Referencias                             | Adjuntas en la tabla Nº1        |
| Dua a anta além Dua duata               | Disectores Caja x 6 unidades    |
| Presentación Producto  Código de Barras | N/A                             |