



Esterilizador Bacti-Cinerador MB-33

Características Generales:

- Libre de gas.
- Indicador de luz roja.
- Indicador de luz verde.
- Interruptor.
- Cable eléctrico.
- Fusible.
- Uso con agujas y asas de inoculación microbiológicas.

- Temperatura del núcleo: 825°C ± 50°C
- Poder: = 170W.
- Fuente de Alimentación: = 110 V ~ 60Hz
- Mayor diámetro posible a estandarizar: φ14mm
- Tiempo de calentamiento: 20 minutos.
- Longitud del área de calentamiento: 150 mm.
- Dimensiones (W \times D \times H): 97x185x185 mm.
- Peso neto: 1.1 kg.
- Fusible: 250V 3A 5X20
- Temperatura ambiente: 5 °C ~ 40 °C

