

BAÑO MARIA P/LABORATORIO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: BAÑO MARIA P/LABORATORIO

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 1

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

•Rango de temperatura: 25 a 90 °C/ con termómetro incluido que asegure el control constante de temperatura

•Resolución: $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$

•Estabilidad: $\pm 1^{\circ}\text{C}$

•Tipo de Sensor: Termocupla tipo K

•Control de temperatura digital programable.

•Tipo de controlador: PID

•Operación: 110 VAC 50/60 Hz (Opcional 220 VAC) | 1 000 W

•Dimensiones MINIMAS: útiles 338 mm x 477 mm x 226 mm | exteriores 573 mm x 434 mm x 275 mm

•Incluye rejilla en acero inoxidable para el soporte de las muestras

3 Garantía

Deberá contar con garantía de 2 (dos) años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

Sobre averías que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía.

4 Documentación

Carta de autorización del fabricante debidamente apostillada dirigida a la empresa representante, en el caso de ser distribuidor autorizado deberá contar con la cadena de autorización del equipo biomédico ofertado.

Experiencia comprobada en el ramo de instalación, implementación y mantenimiento de equipos biomédicos en el país mínima de 5 años.

Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.