

BAÑO MARIA P/CENTRO PRODUCTOR DE SANGRE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: BAÑO MARIA P/CENTRO PRODUCTOR DE SANGRE

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

Dispositivo diseñado para uso en laboratorios con el fin de mantener una temperatura uniforme en una sustancia líquida o sólida. Interior en aluminio recubierto en teflón, policarbonato, o similar.

Exterior recubierto en epoxi.

Regulación de temperatura desde la temperatura ambiente hasta 80º o mayor.

Precisión de $\pm 1^\circ$ como máximo.

Volumen de 10 litros como mínimo.

Interior sin esquinas o interior con esquinas redondeadas.

Alimentación eléctrica: 220V CA $\pm 10\%$ / 50Hz, con cable de alimentación de acuerdo a la norma CEE 7/4 tipo F (Schuko).

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).

Calificación de instalación y operación. Calibración, garantía, mantenimiento y repuestos por 2 años.

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.