

SEPARADOR DE PLASMA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: SEPARADOR DE PLASMA

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

- Equipo diseñado para la separación manual de la sangre en sus diferentes hemocomponentes. Material: base y cuerpo de material anticorrosivo (acero inoxidable) de fácil limpieza y desinfección con placa que ejerce presión mayor o igual a 20 N de metacrilato transparente de alta resistencia que facilita el control del proceso. Aplicable a bolsas de sangre de volumen entre 100 a 450ml. Peso: aproximado 3k. Dimensiones aproximadas: 165 x 250 x 250 mm

- Manejo sencillo y diseño intuitivo para uso ergonómico y económico.
- Durabilidad prolongada incluso con un uso intenso.
- Tecnología Inteligente

- Compatible con cualquier bolsa de sangre.
- Materiales anticorrosión para fácil desinfección.
- Presión uniforme sobre la bolsa centrifugada para resultados precisos.

3 Garantía

Deberá contar con garantía de 1 año desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica
Sobre averías/daños que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

4 Documentación

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.