

COLCHÓN TÉRMICO PEDIATRICO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: COLCHÓN TÉRMICO PEDIÁTRICO

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 5

Normas de calidad específicas: ISO, CE, UL, FDA, TÜV, Normas de MERCOSUR, al menos uno de ellos.

Norma de calidad General: ISO 9001

Imagen de referencia



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

Para proporcionar calentamiento óptimo y seguro a neonatos y prematuros.

Elemento calefactor de fibra de carbono flexible.

Con sensores de temperatura corporal para mayor seguridad.

Cobertor viscoelástico de 2 cm de grosor aproximadamente, tratamiento antibacterial e ignífugo, para evitar hipotermia, libre de latex.

Radiotransparente.

Control y corte de temperatura 41°C. Con sistema de batería que facilita su movilidad.

3 Garantía

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

Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía.

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.

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

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.