

EQUIPO DE ELECTROCIRUGIA CON ASPIRADOR DE HUMOS - LEEP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: Equipo para tratamiento de lesiones del Tracto Genital Inferior

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:



2 CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CARACTERISTICAS TECNICAS MINIMAS:

Protección contra desfibrilador

Corriente eléctrica 220 Volts

Señales audibles en distintos tonos para corte, mezcla

Rango de poder designado para el uso de electro cirugía, por el sistema Leep Microprocesador Controlado

Evacuador de Humo: Compuesto de prefiltro, filtro reductor, tubo desechable de conexión

Espejo aislado para Leep con accesorios para salida de humo.

Pedal con cable, mango para adaptar las asas

Placa paciente

Un juego de 7 asas con mango

Ademas: 10 (diez) Asas de leep N° 8; 10 (diez) Asas de leep N° 9; 10 (diez) Asas de leep N° 10

Cable de energía con enchufe tipo schuko.

Manual de operación en español y manual de servicio técnico en español o ingles.

Garantizar la provisión de repuestos y accesorios por lo menos 10 años despues de la adquisición del equipo

Instalación del equipo en la institución designada y capacitación de uso y de servicio técnico (detección de fallas, testeo y calibración) del mismo a usuarios y a técnicos correspondientes.

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 sufriere bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).
	Soporte técnico durante el tiempo de duración de la garantía. Mantenimiento preventivo anual y correctivos durante el período de 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.