


PH-METRO	
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
1	Datos Generales
	Descripción: PH-METRO
	Marca:
	Modelo:
	Origen:
	Dirección web del fabricante:
	Cantidad: 1
	Normas de calidad específicas: FDA, CE o JIS al menos alguna de ellas.
	Norma de calidad General: ISO 13485
	Imagen de referencia
	
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	
2	Características
	<ul style="list-style-type: none"> • Pantalla LCD. • Peso menor a 5 kg. • Registro de datos de pacientes de hasta 1.000 pacientes aprox. • Con control de calidad. • Conexión para PC por puerto USB. • Posibilidad de realizar por lo menos los siguientes análisis: pH , pCO₂ , pO₂ , Na , K , Cl, Ca, Glu, Hct. • Resultados en 60s o menos. • Debe medir pH /rango de medición de pH: 0 a 14 pH / con precisión de $\pm 0,02$ pH • Fuente de alimentación: Pilas AAA o corriente eléctrica. Posibilidad de calibración de pH de 4,7 y 9
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.