

# 131 - TONOMETRO APLANACION ANOLOG

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

Descripción: TONOMETRO APLANACION ANOLOG

**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

CARACTERISTICAS GENERALES

·Rango de Medición: 0~10.64Kpa

·Movimiento del círculo de luz:  $1.53 \times 2 = 3.06$  mm.

·Diámetro del probín: 7 mm.

·Rango de Movimiento del Probín:  $\pm 1.5$  mm.

·Peso: 500g

·Tamaño: 172 x 80 x 80.

### 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. 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.