

## 9 - OFTALMOSCOPIO PORTATIL

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### 1 Datos Generales

Descripción: OFTALMOSCOPIO PORTATIL

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 20

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 9001

Imagen de referencia



### CRITERIOS DE EVALUACIÓN

#### 2 Características

Rueda de lentes con valores de corrección dentro del rango de +35 dpt (o mayor) a -35 dpt (o menor).

Indicador de valores de corrección.

Pivote de centraje.

Interruptor de filtros

Ranura para centrado de pivote de la lámpara.

Diafragmas de campo de iluminación, al menos 6 (seis).

Accesorio de conducción de luz para funcionamiento con luz fría.

Lámpara halógena y/o luz de cobalto. En caso de Halogena, incluir 3 (tres) focos adicionales en calidad de repuestos.

Cada oftalmoscopio deberá venir con su respectivo mango. El mango debe ser batería recargable con conexión para fuente de alimentación. Debe ser de metal. EL mango debe contar con regulador de intensidad.

Cable de alimentación eléctrica con toma tipo Schuko

Cobertores contra polvo geoméricamente similar a la superficie externa del equipo.

#### 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).

#### 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.