

CAJA DE PRUEBA METAL CON ARMAZON DE PRUEBA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: CAJA DE PRUEBA METAL CON ARMAZON DE PRUEBA

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

CAJA DE LENTES DE PRUEBA, ± 266 PIEZAS

Marco de Prueba de lentes: Distancia interpupilar ajustable entre 48 mm (o menor) a 80mm (o mayor).

Marcación de ejes de astigmatismo de 0 a 180°. Marco ajustable en angulación y longitud. Capacidad de acomodar 3 probines como mínimo.

Maletin de metal que ncluye Armazón de prueba universal:

- Esferas: 40 pares de lentes cóncavos y convexos

- 25D a 6.00D en pasos de 0,25

- 50D a 10.00D en pasos de 0,50

- 00D a 15.00D en pasos de 1,00

- 00D a 20.00D en pasos de 2,00

- Cilindros: 20 pares de cóncavos y convexos

- 25D a 6.00D en pasos de 0,25

- 50D a 6.00D en pasos de 0,50

- Prismas: 12 unidades

- 5 (2) 1,0 a 10,0 en pasos de 1,0

- Accesorios: 14 piezas

- RF GF BL PL (2) MR (2) CL FL (2) PH (2) de las SS

- PF Crosscylinder x 0,25 x 0.50"

3 Garantía

Deberá contar con garantía de 1 año desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

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.
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------