

## LENSOMETRO NJC-6 CON PRISMAS



Este tipo probador de lente se utiliza para probar la lente de la lente, el prisma de la refracción, eje cilíndrico, prisma y prisma dirección de línea de base, y al centro óptico de la lente, eje del cilindro y la dirección de la base del cilindro marcas de impresión. Las lecturas del instrumento, escala clara, y alta precisión intuitiva, buena fiabilidad, operación simple, fácil de usar.

- El instrumento puede ser AC, DC dual (5 # 5 DC batería).
- La cuadrícula de medición mínima: 0,12D.
- El rango de medición de refracción de vértices: -20D ~ +20 D.
- Medición del diámetro máximo de la lente: 0.787 in-3.346 in.
- Es fácil de operar, conveniente en uso y lleno en función.
- Es portátil y conveniente para probar en la mano o en el escritorio en cualquier momento y en cualquier lugar.
- Cámara HD: Claro y preciso. Observaciones y amplio campo de visión.
- Rueda de grado: Lectura externa. Ajuste manual. Escala clara, lectura precisa.
- Lente de prueba: Coloque la lente para medir, trabajar bien y garantizar la precisión.
- Ajuste del astigmatismo: Ajuste la rueda de mano en la dirección del eje astigmatismo para ajustar el astigmatismo.