

MICROSCOPIO BINOCULAR IOS

MARCA : LABORTECH

MODELO : LT/UD-102i-LED

LABOR
TECH



**MICROSCOPIO BINOCULAR
LED IOS
MOD.LT/UD-102i**

▣ CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Sistema mecánico:** Estativo sólido realizado en material altamente resistente de línea moderna y funcional.
- **Estativo sólido:** Realizado en material altamente resistente y compacto. Línea de diseño moderno y funcional. Incluye asa para fácil movilidad.
- **Cabezal:** Ajustes: de distancia Inter pupilar de 48-75 mm, ± 6 Ajuste de dioptría en ocular izquierdo. Posibilidad de giro de 360°. Seguro de fijación.
- **Control de enfoque macro y micrométrico:** Mandos coaxiales a ambos lados. Seguro coaxial para fijar el enfoque.
- **Revólver:** Revolver para cuatro objetivos. Giratorio 360°.
- **Platina:** Controles en lado derecho, para desplazamiento de porta lámina de derecha a izquierda y de atrás hacia delante; reglas perimétrales de 100 - 176 mm, 0 - 52 mm. Área total de platina 142 x 110 mm. Mecanismo de enfoque coaxial grueso y fino con marcas en las perillas. Sensibilidad de enfoque fino 0.001mm.



DROGUERÍA
JANMEDIC

JAN MEDICAL IMPORT E.I.R.L.

R.U.C. 20607805165

Importación y Comercialización de Material Médico,
Laboratorio, Dental, Venta de Equipos Médicos,
Reparaciones y Repuestos en General

📄 PRESENTACIÓN

Disponemos de una gran variedad de Microscopios de alta calidad y de precios inmejorables. Desde biológicos, estéreos hasta digitales, tenemos más de 50 modelos para todos los usos, nuestra área de ventas le ayudará a elegir el mejor equipo para usted. Aceptamos todas las formas de pago y ofrecemos un año de garantía con soporte técnico propio.

📄 DESCRIPCIÓN

El modelo **UD-102i** es un microscopio binocular de última tecnología con sistema de corrección el infinito; avance sobre los lentes de los objetivos que optimiza la visualización de imágenes. Permite el trabajo intenso y continuo en los laboratorios clínicos y de investigación.

📄 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Objetivos al infinito:** 4X (0.13) / 10X (0.30) / 40X (0.70) Retráctil / 100X (1.25) Retráctil y de inmersión.
- **Fuente de alimentación:** AC100-240V / DC12V.
- **Fuente de energía:** 220V/50-60HZ
- **Color:** blanco Ocular: WF10X18
- **Revolver:** de 4 agujeros. Fuente de luz: LED de 3w.

📄 ACCESORIOS

- 1 funda.
- 1 llave Allen.
- 1 aceite de Inmersión.
- 2 fusibles (repuesto).
- 1 cable de poder.
- 2 oculares.
- 4 objetivos.

- **Condensador:** Condensador de campo claro ABBE con apertura numérica de 1.25. porta filtros está colocado en la parte inferior del condensador y está dotado de un filtro azul en cristal óptico. Condensador adicional N.A. 0.83 – 0.



Labor-Tech

NHSM CO. LTD.
MICROSCOPIOS Y ACCESORIOS