

MICROSCOPIO BINOCULAR BB-4260 C/LUZ LED

OBSERVACIONES :

CARÁCTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

Los modernos microscopios de la serie BioBlue están especialmente pensados para fines educativos, y de laboratorio prestando especial atención a la ergonomía y a los estándares de calidad actuales.

Los oculares DIN WF 10x/18 y los objetivos DIN de 45 mm semi-planos acromáticos de los modelos BioBlue generan imágenes nítidas y de una elevada resolución. Al cambiar de aumento, la imagen permanece perfectamente enfocada y centrada. La platina simple de 120 x 120 mm y la platina mecánica de 130 x 130 mm con desplazamiento X-Y de 70 x 28 mm permiten colocar la muestra con un grado de precisión de 2 um.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- * Oculares: De gran campo WF10x/18mm
- * Tubo Binocular, inclinado a 30°, rotativo a 360°.
- * Longitud del tubo de 160 mm
- * Alimentación: corriente/batería, sistema dual para la zona rural
- * Carrete cuádruple para 4 objetivos. Mecanismo montado sobre rodamientos de bolas
- * Objetivos: semi planos acromáticos DIN 4x A.N. 0.10, 10x A.N. 0.25, S40x A.N. 0.65. y 5100x A.N. 1.25 inmersión en aceite.
- * Objetivos 540x y 5100x son retractiles.
- * Sistema de tratamiento Anti-hongos - fúngico.
- * Sistema de enfoque: Ajustes macro y micrométrico con graduación 0.002mm.
- * Fricción del ajuste regulable. Tope de protección de la preparación regulable
- * Condensador 2 Abe regulable en altura e inmersión en dilatación de 70 x 28 mm.
- * Sistema de iluminación LED intensidad regulable.
- * Suministrado con cable de alimentación
- * Trabaja Con baterías recargables y alimentación integrada

EQUIPOS DE LABORATORIO

Garandaida HOLANDA

- Modelo: BB-4260
- Marca: EUROMEX
- Peso: 3 Kg




euromex
 microscopes holland

