

Microscopio trinocular clásico para aplicaciones biológicas en laboratorios de histología, patología y laboratorios académicos y de universidades en general. Opcionalmente, pueden agregarse accesorios para aumentar la flexibilidad de aplicaciones.



Características

- Tecnología óptica de alta definición
- Operación cómoda y diseño ergonómico.
- Compacto, ideal para uso en el mesón.
- Opcionalmente puede contar con una cámara digital.

Especificaciones Técnicas

Cabezal de visualización	Trinocular, inclinado 30°.
Distancia interpupilar	Ajustable 47-78mm.
Lente Ocular	WF10×/20mm (Incluído).
Posiciones para lentes objetivos	4.
Lentes objetivos	Lentes Acromáticos 4×, 10×, 40×, 100× (Incluídos).
Plataforma para muestras	Mecánica.
Condensador	Abbe NA 1.25 con Iris y filtro.
Iluminación	LED, intensidad ajustable.
Alimentación	110-240V
Dimensiones	37cm×28cm×21cm
Peso	8Kg

Accesorios incluidos

- Lentes oculares WF10×/20mm
- Lentes objetivos Acromáticos 4x, 10x, 40x, 100x
- Protector antipolvo.

Accesorios opcionales no incluidos

- Cat.# BUC5H-600C USB3.0 CMOS Cámara digital
-