

Microscopio binocular básico para aplicaciones biológicas en laboratorios de docentes de escuelas y universidades. Este microscopio conserva todas las características básicas de operación junto a un económico precio.



Características

- Moderno diseño.
- Económico
- Compacto, ideal para uso en el mesón.
- Distancia interpupilar ajustable.

Especificaciones Técnicas

Cabezal de visualización	Seidentopf binocular, inclinado 30°, rotación 360°.
Distancia interpupilar	Ajustable 50-75mm.
Lente Ocular	WF10x/ 20 (Incluido).
Posiciones para lentes objetivos	4
Lentes objetivos	Lentes E-Plan Acromáticos 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 Oil (Incluidos).
Plataforma para muestras	Doble capa, Mecánica. 125mm x 120mm/76mm x 30mm
Condensador	Abbe NA 1.25 con Iris y filtro.
Iluminación	LED 3W, intensidad ajustable.
Alimentación	110-240V
Enfoque	Coaxial con enfoque grueso y fino. División 2um
Sistema óptico	Infinito con corrección de color

Accesorios incluidos

- Lentes oculares WF10x/ 20
- Lentes E-Plan Acromáticos 4x/0.10, 10x/0.25, 40x/0.65, 100x/1.25 Oil
- Aceite inmersión 5ml