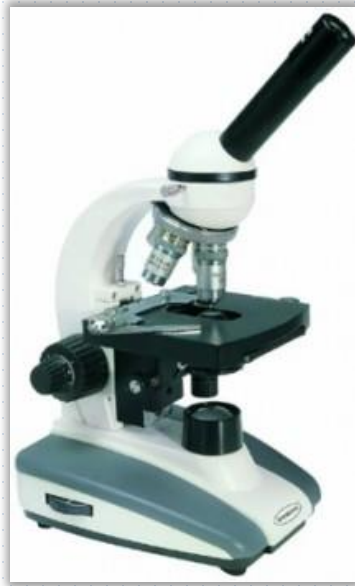


LUZEREN®

Microscopio monocular biológico



DESCRIPCION:

Microscopio monocular biológico, cabezal inclinado a 45°, rotatorio 360° con 4 objetivos acromáticos, estativo ergonómico de gran resistencia, oculares WF 10X/18mm, platina mecánica de doble capa con mecanismo de desplazamiento (X-Y), sistema de enfoque coaxial fino/grueso. Condensador tipo Abbe, iluminación graduable con lampara de halógeno, incluye filtro azul. Diseñado para su uso en trabajos clínicos, la enseñanza, etc. Por sus características propias es un instrumento ideal en el campo de investigación biológica, bacteriológica, patológica y farmacéutica.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002358
Oculares de campo amplio	WF 10X/18mm
Objetivos acromáticos	4X/0.10, 10X/0.25, 40X/0.65(s) y 100X/1.25 (s)aceite
Rango de magnificación	De 40X a 1000X
Platina / rango	Mecánica 133*126mm/60mm en "X", 30mm en "Y"
Condensador	N.A. 1.25 Abbe con diafragma en iris , filtro azul
Iluminación	Lampara de halógeno graduable 6V/20W
Peso	4 Kg
Medidas	220*320*430mm
Alimentación eléctrica	110V 50/60Hz

Incluye lampara halógena de repuesto, fusible, aceite de inmersión y funda plástica.