

LUZEREN®

Microscopio binocular infinito



DESCRIPCION:

Microscopio binocular infinito con cabezal inclinado y giro de rotación. Cuatro objetivos acromáticos, estativo ergonómico de gran resistencia, oculares de campo amplio, platina mecánica de doble capa con mecanismo de desplazamiento coaxial (X-Y). Condensador Abbe con diafragma de iris, centrable con rack y piñón enfocable. Iluminación con lámpara halógena. Enfoque macro y micrométrico coaxial bilateral con regulación de tensión. Ampliamente utilizado en institutos de investigación científica, laboratorios, hospitales, la enseñanza, etc.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001386
Cabezal	Binocular con inclinación 30°, rotativo 360°
Oculares de campo amplio	WF 10X/22mm
Objetivos acromáticos	4X/0.10, 10X/0.25, 40X(s)/0.65 y 100X(s)aceite/1.25
Platina	Mecánica 180*150mm
Rango de cruzamiento	75*50mm
Condensador	N.A. 1.25Abbe con diafragma en iris y filtros
Iluminación	Lámpara de halógeno graduable 6V/30W
Peso	8 Kg
Medidas totales	360*280*500mm
Alimentación eléctrica	110V 50/60Hz

Incluye funda protectora de plástico y aceite de inmersión.