

# LUZEREN®

## Microscopio Binocular Biológico LED



### Descripción:

Microscopio binocular biológico, Cabezal tipo Siedentopf 30° de inclinación, revolver cuádruple con 4 objetivos acromáticos 4X, 10X, 40XS y 100XS, oculares WF10X/18mm, con ajuste interpupilar de 48-75mm, condensador ajustable ABBE N.A 1.25 de diafragma óptico. Platina mecánica de doble capa y movimiento entre ejes X-Y, enfoque micro y macrométrico. Iluminación transmitida de LED 3W con brillo ajustable. Útil en estudios de rutina, investigación y la enseñanza.

### Especificaciones:

<b>Catalogo</b>	<b>PRO2001093</b>
Sistema Optico (Finito)	160mm
Oculares de campo amplio	WF 10X/18mm
Distancia interpupilar	48 - 75mm
Objetivos plan acromáticos ..con corrección al infinito	4X, 10X, 40X (S), 100X (S) ACEITE.
Platina (medidas/rango)	Medidas: 142*132mm/75*50mm
Enfoque	Fino 0.002mm Carrera enfoque grueso 36mm
Peso	7Kg
Dimensiones (W*D*H)	300*200*380mm
Medidas empaque (W*D*H)	360*250*460mm
Alimentación eléctrica	Entrada: 100V-240V 50/60Hz

Incluye funda de plástico, aceite de inmersión,  
filtro azul e instructivo.