

## L 3000



**Microscopio biológico Modelo L3000 está equipado con objetivos plan acromático Es ampliamente utilizado, en la investigación científica de laboratorios, hospitales y universidades. Debido a su alta calidad, precio bajo y diseño ergonómico, se convierte en la primera opción de los profesionales de las organizaciones de investigación científica.**



### Microscopio biológico binocular, modelo L-3000A. Óptica Plana

Cabeza binocular con inclinación a 30°, rotatoria 360°, tipo Seidentopf.

Estativo tipo Pirámide Portaoculares con distancia interpupilar variable y regulación dióptrica izquierda  $\pm 5d$ .

Oculares par 10x WF. Objetivos de óptica plana 4x/N.A 0,10, 10x/N.A 0.25, 40x(r)/N.A 0.65 y 100x (r)/N.A 1.25 oil.

Aumentos totales 1000x. Platina mecánica amplia de 140 x 160 mm que acepta dos portaobjetos, con mando bajo coaxial.

Condensador de Abbe 1.25 na centrable y regulable en altura con colectora, diafragma iris y portafiltro.

Enfoque macro y Micrométrico coaxial bilateral, con focus stop y ajuste de tensión en el macrométrico.

Illuminador con lámpara halógena regulable y centrable 6V 20W con diafragma de campo en la base según Koehler.

Modelo			L3000
ESPECIFICACIONES			HBG
OCULARES	Wide Field	WF10X(Ø20)	■
		WF16X(Ø11)	Opcional
OBJETIVOS	Plano Acromaticos	PL4X/0.1	■
		PL10X/0.25	■
		PL40X/0.65 (Spring)	■
		PL100X/1.25 (Spring)	■
CABEZAL	Binocular	Compensation ( Inclinacion OF 30 % ) 360 Rotable	■
PLATINA	Mecanica	Size : 210 X 140 mm      Move Rango : 50 X 75 mm	■
SISTEMA DE FOCO	Coaxial      Macro / Micro	Gear rotare, with tension adjustable and limit stopper system	■
REVOLVER	Cuadruple		■
	Quintuple		Opcional
CONDENSADOR	Abbe condensador NA1.25, Ajuste de piñon / cremallera		■
ILUMINACION	Sistema Kohler	6 Volt 20 Wats Halogena Lampara Ajustable brillo	■