

MICROSCOPIO BIOLÓGICO BINOCULAR - MOD. VWL135A HBG - VISUAL WISC



El modelo 135 está equipado con objetivos acromáticos y oculares de campo amplio, proporciona una imagen clara y de campo amplio. El instrumento se puede utilizar para la enseñanza escolar, médica y hospitalaria, etc.

Especificaciones

			HBG
Oculares	Campo Amplio	WF 10X (Ø 18 mm)	S
		WF 16X (Ø 11 mm)	0
Objetivos	Acromáticos	4X/0.1	S
		10X/0.25	S
		40X/0.65 (primavera)	S
		100X/1.25 (primavera)	S
0 1	B' and lan	Compensación (inclinación de 30°)	S
Oculares	Binocular	4X/0.1 10X/0.25 40X/0.65 (primavera) 100X/1.25 (primavera)	0
Mecánico Rango de movimiento: 28 x 68 mn Fijo con movimiento Tamaño: 120 x 120 mm		S	
	•		0
	Fijado con pieza de compactación	Tamaño: 120 x 120 mm	0



Sistema de Enfoque	Coaxial	Engranaje giratorio	S
	Gruesa/Fina	Engranaje giratorio, con sistema de tope limitador y ajustable en tensión	
Portaobjetivos	Triple		0
de microscopio	Quadruple		S
Condensador	Lente única con diafragma de iris NA 0,65		0
	Condensador Abbe NA 1.25, ajuste espiral		0
	Condensador Abbe NA 1.25,	ajuste piñón y cremallera	S
Light source	Iluminación: lámpara halógena de 12V20W, brillo ajustable, 110V/220V puede ser opcional		0
	Iluminación: lámpara fluorescente de 5W, 110V/220V puede ser opcional		0
	Plano - espejo reflector cóncavo con soporte		0
	Illuminación LED		0

La **S** de la tabla es la configuración standard y la **O** son las piezas opcionales.

• Las especificaciones están sujetas a cambios.

www.induslab.cl ventas@induslab.cl

Tel: 2 2567 7363