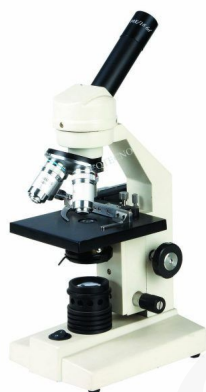


MICROSCOPIO BELLO-MICBIOT-V



SKU: Bello-MicBioT-V | **Categorías:** [Microscopio Biológico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Modelo

Bello-MicBioT-V1 Bello-MicBioT-V2 Bello-MicBioT-V3 Bello-MicBioT-V4

Cabeza de visualización	Monocular inclinado a 45 °, 360 ° giratorio	●	●	●	
	Cabezal binocular deslizante, inclinado a 45 ° (55 mm-75 mm)				●
Ocular	WF10×/18mm	●	●	●	●
Objetivo	Acromático 4 × , 10 × , 40 × (s)	●	●		
	Acromático 4 × , 10 × , 40 × (s) , 100 × (s) de aceite			●	●
Escenario	Escenario liso con clips deslizantes	●	●		
	Tamaño de la etapa: 120mm × 110mm				
	Platina mecánica			●	●
	Rango de movimiento: 60mm × 30mm				
Condensador	N.A.0.65 Condensador con diafragma de disco.	●			

Especificaciones	Modelo				
N.A.0.65 Condensador con diafragma iris		●			
N.A.1.25 Condensador Abbe con diafragma iris. y filtro			●		●
Enfoque	Ajuste de enfoque grueso y fino separado	●	●	●	●
Fuente de luz	Lámpara incandescente 220V / 20W o 110V / 20W	●	●	●	●
Accesorio	Ocular: WF16 × 、 WF20 × 、 P16 ×				
Opcional	Objetivo:20×、 60×(s) Cabeza de demostración (enseñanza) WP-T o WP-V Iluminación LED				

INFORMACIÓN ADICIONAL

Ocular Microscopio	WF10x/18mm
Aumento del Objetivo	100x de aceite, 10x, 40x, 4x, Acromatico
Iluminación (≥-LX)	110V/20W, 220V/20W, Lampara incandescente
Tipo de Enfoque - Microscopio	Ajuste de enfoque grueso y fino separado

COTECNO