

MICROSCOPIO BELLO-MICBIOT-M



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

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones		Modelo		
		Bello-MicBioT-M	Bello-MicBioT-M2	Bello-MicBioT-M2X
Cabeza de visualización	Monocular inclinado a 45 °, 360 ° giratorio	●	●	●
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: 110mm × 110mm			
	Etapa mecánica de doble capa.		●	●
	Tamaño de la etapa: 110mm × 126mm Rango de movimiento: 70mm × 30mm			
Condensador	N.A.0.65 Condensador con diafragma de disco.	●		
	N.A.1.25Abbe Condensador con diafragma de iris y filtro		●	●
Enfoque	Ajuste de enfoque coaxial grueso y fino	●	●	●
	Escala de enfoque fino valor 0.002mm			
Fuente de luz	Lámpara incandescente 220V / 20W o 110V / 20W	●		

Especificaciones	Modelo
	● ●
Accesorio	Bombilla halógena 6V / 20W, AC220V / 110V
Opcional	Ocular: WF16 × 、 WF20 × Objetivo:20×、 60×(s) Iluminación LED

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq -LX)

[110V/20W](#), [110V/220V](#), [220V/20W](#), [6V/20W AC](#), [Bombilla halogena](#), [Lampara incandescente](#)

Aumento del Objetivo

[100x de aceite](#), [10x](#), [40x](#), [4x](#)

Tipo de Enfoque - Microscopio

[Ajuste de enfoque Coaxial Grueso y Fino](#)

Ocular Microscopio

[WF10x/18mm](#)

COTECNO