

MICROSCOPIO BELLO-MICBIOT-A



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

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Modelo

Bello-MicBioT-A Bello-MicBioT-A1 Bello-MicBioT-A2 Bello-MicBioT-A3 Bello-MicBioT-A5

Especificaciones	Bello-MicBioT-A	Bello-MicBioT-A1	Bello-MicBioT-A2	Bello-MicBioT-A3	Bello-MicBioT-A5
Cabeza de visualización	Cabezal monocular, inclinado a 45 °, giratorio 360 °	●	●	●	
	Cabezal binocular sin compensación, inclinado a 30 ° (48 mm - 75 mm)			●	
	Cabezal binocular sin compensación, inclinado a 30 ° (48 mm - 75 mm)				●
Ocular	WF10×/18mm	●	●	●	●
Objetivo	Objetivo acromático: 4 × , 10 × , 40 × (s)	●	●		
	Objetivo acromático: 4 × , 10 × , 40 × (s) , 100 × (s) Aceite		●	●	●

Especificaciones	Modelo				
Escenario	Escenario liso con clips deslizantes	●	●		
	Tamaño de la etapa: 120mmX125mm				
	Etapa mecánica de doble capa		●	●	●
	Tamaño de la etapa: 135mmX135mm				
	Rango móvil: 70mm × 50mm				
Condensador	Condensador 0.65 con diafragma de disco	●			
	Condensador 0.65 con diafragma iris.		●		
	N.A.1.25				
	Condensador Abbe con diafragma iris y portafiltras		●	●	●
Enfoque	Ajuste de enfoque grueso y fino separado	●	●	●	●
Fuente de luz	Brillo ajustable LED	●	●	●	●
Accesorio opcional	Ocular: WF16 × , WF20 × , P16 ×				
	Objetivo acromático: 20 × (s) , 60 × (s)				
	Reflector head cabezal de visualización dual				

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq-LX)	LED, regulable
Aumento del Objetivo	100x de aceite, 10x, 40x, 4x, Acromatico
Tipo de Enfoque - Microscopio	Ajuste de enfoque grueso y fino separado
Ocular Microscopio	WF10x/18mm

COTECNO