

MICROSCOPIO BELLO-MICBIOT-P



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

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Modelo

Bello-MicBioT-P Bello-MicBioT-PY Bello-MicBioT-PYK

Cabeza de visualización	Monocular inclinado a 45 °, 360 ° giratorio ●			
	Cabeza binocular libre de compensación, inclinado a 30°(55mm-75mm)		●	
	Cabeza Trinocular libre de compensación, inclinada a 30°(55mm-75mm)			●
Ocular	WF10×/18mm	●	●	●
Objetivo	Acromático 4 × 、 10 × 、 40 × (s) 、 100 × (s) de aceite	●	●	●
Escenario	Tamaño de la etapa: 120mm × 125mm	●	●	●
	Platina mecánica			
	Rango de movimiento: 60mm × 30mm			
Condensador	N.A.1.25Abbe Condensador con diafragma de iris y filtro	●	●	●
Enfoque	Ajuste de enfoque grueso y fino separado	●	●	●
Fuente de luz	Bombilla halógena 6V / 20W, AC 220V / 110V	●	●	●
	Fuente de luz ajustable			
Accesorio	Ocular: WF16 × 、 WF20 × 、 P16 ×			
Opcional	Objetivo:20×、 60×(s)			

Especificaciones

Semiplanos o plan-objetivos
acromáticos.
Espejo reflectante, cabeza de
demostración (enseñanza)
Adaptador CCD
Cabeza libre de compensación binocular y
trinocular (48 mm-75 mm)
Iluminación LED
Lámpara fluorescente 220V / 5W o 110V /
5W

Modelo

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq-LX)	110V/220V, 6V/20W AC, Bombilla halogena, Fuente de Luz ajustable
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