

MICROSCOPIO BELLO-MICBIO-FS



SKU: Bello-MicBio-FS | **Categorías:** [Microscopio Biológico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Modelo

Bello-MicBio-FS2 Bello-MicBio-FS1 Bello-MicBio-FS4

Cabeza de visualización	Monocular inclinado a 45 °, 360 ° giratorio	●		
	Cabeza binocular libre de compensación, inclinado en 30°(55mm-75mm)		●	
	Cabeza Trinocular libre de compensación, inclinada en 30°(55mm-75mm)			●
Ocular	WF10×/18mm	●	●	●
Objetivo	Acromático 4 × 、 10 × 、 40 × (s) 、 100 × (s) de aceite	●	●	●
Escenario	Etapa mecánica de doble capa	●	●	●
	Tamaño de la etapa: 140mm × 140mm			
	Rango de movimiento: 75mm × 50mm			
Condensador	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	Bombilla halógena 6V20W o 6V15W, AC220V / 110V	●	●	●
	Intensidad de luz ajustable			
Accesorio	Ocular: WF16 × 、 WF20 × 、 P16 ×			

Especificaciones**Modelo**

Optinal

Objetivo: 20×、60×(s)

Objetivo del semiplano: 4 ×、10 ×、20 ×、40 × (s)、60 × (s)、100 × (s) de aceite

Objetivo del plan: 4 ×、10 ×、20 ×、40 × (s)、60 × (s)、100 × (s) de aceite

Espejo reflectante, demostración (enseñanza) campo oscuro y dispositivo de contraste de fase

1.3Mega、2.0Mega、3.0Mega、5.0Mega píxeles

Accesorio de fotografía y adaptador CCD 0.5 ×

Cabeza libre de compensación binocular y trinocular

Iluminación LED

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq-LX)	110V/220V, 6V/15W, 6V/20W AC, AC, Bombilla halogena
Aumento del Objetivo	100x de aceite, 10x, 40x, 4x, Acromatico
Tipo de Enfoque - Microscopio	Ajuste de enfoque Coaxial Grueso y Fino
Ocular Microscopio	WF10x/18mm

COTECNO