

MICROSCOPIO BELLO-MICBIO-WI3



SKU: Bello-MicBio-WI3 | **Categorías:** [Microscopio Biológico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones		Modelo	
		BellO-MicBio-WI3	BellO-MicBio-WI4
Cabeza de visualización	Cabecal binocular deslizante, inclinado a 45 ° (55 mm-75 mm)	●	
	Cabecal Trinocular deslizante, inclinado a 45 ° (55mm-75mm)		●
Ocular	WF10×/18mm	●	●
Objetivo	Acromático 4 × 、 10 × 、 40 × (s) 、 100 × (s) Aceite	●	●
Escenario	Etapa mecánica de doble capa	●	●
	Tamaño de la etapa: 140mm × 140mm Rango de movimiento: 70mm × 50mm		
Condensador	N.A.1.25 Condensador Abbe con diafragma iris y filtro.	●	●
Enfoque	Ajuste coaxial grueso y fino del enfoque valor de escala 0.002mm	●	●
Fuente de luz	Bombilla halógena 6V20W o 6V15W, CA 220V / 110V	●	●
	Fuente de luz ajustable con iluminación Kohler		
Accesorio opcional	Ocular: WF16 × 、 WF20 × 、 P16 ×		
	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		

Especificaciones

Espejo reflectante, demostración (enseñanza) campo
HeadDark y dispositivo de contraste de fase
Cámara ocular digital COMS de
1.3Mega、 2.0Mega、 3.0Mega、 5.0Mega píxeles
Accesorio de fotografía y adaptador CCD 0.5 × 、 0.57 × 、
0.75 ×
Cabeza libre de compensación binocular y trinocular (48
mm-75 mm)
Iluminación LED

Modelo

COTECNO

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