

MICROSCOPIO BELLO-MICBIO-UT2



SKU: Bello-MicBio-UT2 | **Categorías:** [Microscopio Biológico](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones

Modelo

Bello-MicBio-UT2 Bello-MicBio-UT5 Bello-MicBio-UT3 Bello-MicBio-UT7

Cabeza de visualización	Cabezal binocular deslizante, inclinado a 45° (55mm-75mm)	●		●	
	Cabezal deslizante trinocular, inclinado a 45° (55mm-75mm)		●		●
Ocular	WF10×/18mm	●	●	●	●
Objetivo	Acromático 4 × 、 10 × 、 40 × (s) 、 100 × (s)	●	●	●	●
	Aceite				
Escenario	Etapas mecánicas de doble capa	●	●	●	●
	Tamaño de la etapa: 140mm140mm				
	Rango de movimiento: 75mm × 50mm				
Condensador	N.A.1.25 Abbe condensador con iris diafragma y filtro	●	●	●	●
Enfoque	Ajuste coaxial grueso y fino de enfoque	●	●	●	●

Especificaciones	Modelo
Fuente de luz	valor de la escala de enfoque fino 0,002 mm Bombilla halógena 6V20W o 6V15W, AC ● ● ● ● Intensidad de luz dj regulable 220V / 110V
Bastidor de base	Panel de decoracion negro ● ●
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 Espejo reflectante, demostración (enseñanza) Cabeza Campo oscuro y dispositivo de contraste de fase Cámara ocular digital CMOS de 1.3Mega, 2.0Mega, 3.0Mega, 5.0Mega píxeles Accesorio de fotografía y adaptador CCD 0.5 × 、 0.57 × 、 0.75 × Iluminación LED

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq-LX)	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