

## MICROSCOPIO BELLO-MICBIO-YM



Este microscopio de la serie está especialmente desarrollado para diversos ámbitos aplicados. Se utiliza ampliamente, desde el trabajo diario hasta la investigación científica, en biología, histología, patología, investigación de química de medicamentos y examen clínico. Debido a una mayor capacidad con menor precio y diseño de configuración humanizado. Se convierte en la primera elección de individuos, colegios y escuelas, hospitales y organizaciones de investigación científica

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

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Características:

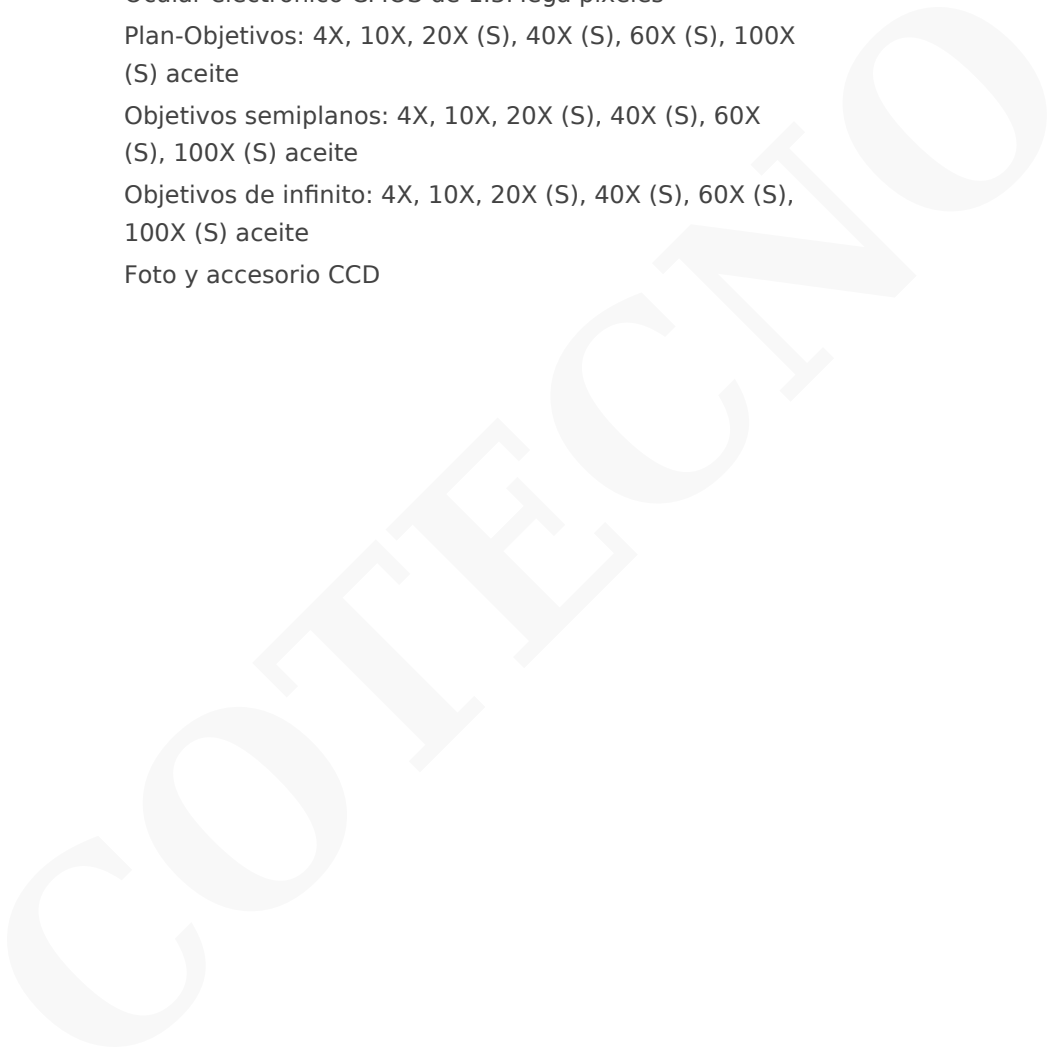
- Ocular de campo amplio. La iluminación con luz alta y las partes ópticas superiores hacen que la imagen sea clara, nítida y brillante.
- La boquilla hacia atrás con objetivos superiores proporciona el mejor efecto de visualización y más espacio para el operador.
- El amplio escenario mecánico con la pinza de muestra 2-Microslide proporciona más comodidad para el observador.
- El sistema de ajuste de enfoque de alta precisión y el diseño de configuración humanizado proporcionan al operador más cómodo.

### Especificaciones

### Modelo

		Bello-MicBio-YM2	Bello-MicBio-YM4
Cabeza de visualización	Cabeza binocular libre de compensación 30 °	●	
	Cabeza Trinocular Libre de Compensación 30 °		●
Distancia interpupilar	55mm -75mm	●	●
Ocular	WF10 ×	●	●
Objetivo	Objetivos acromáticos: 4X, 10X, 40X (S), 100X (S) Aceite	●	●
Escenario	Etapa mecánica de doble capa Tamaño de la etapa: 140mmx 140mm Rango de movimiento: 75mm × 50mm	●	●
Condensador	Tipo de giro N. A.1.25 Abbe condensador con diafragma de iris y filtro	●	●
Enfoque	Ajuste de enfoque coaxial grueso y fino con mecanismo de cremallera y piñón	●	●

Especificaciones	Modelo
	Escala de enfoque fino Valor 0.002mm
Recolector	Iluminación Kohler de alto brillo ● ●
Fuente de luz	Bombilla halógena 6V / 20W AC 85-230V ● ●
	Brillo ajustable
Accesorio opcional	Oculares: WF16x, WF20x, P16x
	Ocular electrónico CMOS de 1.3Mega píxeles
	Plan-Objetivos: 4X, 10X, 20X (S), 40X (S), 60X (S), 100X
	(S) aceite
	Objetivos semiplanos: 4X, 10X, 20X (S), 40X (S), 60X
	(S), 100X (S) aceite
	Objetivos de infinito: 4X, 10X, 20X (S), 40X (S), 60X (S),
	100X (S) aceite
	Foto y accesorio CCD



## INFORMACIÓN ADICIONAL

<b>Iluminación (<math>\geq</math>-LX)</b>	<a href="#">6V/20W AC, 85V-230V, Bombilla halogena, regulable</a>
<b>Aumento del Objetivo</b>	<a href="#">100x de aceite, 10x, 40x, 4x, Acromatico</a>
<b>Tipo de Enfoque - Microscopio</b>	<a href="#">Ajuste de enfoque Coaxial Grueso y Fino, Cremallera, Piñon</a>
<b>Ocular Microscopio</b>	<a href="#">WF10X</a>

COTECNO