

## MICROSCOPIO BELLO-MICBIO-ND5



**SKU:** Bello-MicBio-ND5 | **Categorías:** [Microscopio Biológico](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones

### Modelo

Bello-MicBio-ND5    microscopio Bello-MicBio-ND5A    microscopio Bello-MicBio-ND5E

Cabezal de visualización	Cabezal monocular, inclinado a 45 °, giratorio 360 °	●		
	Cabezal binocular sin compensación, inclinado a 30 ° (48 mm-75 mm)		●	
	Cabezal binocular sin compensación, inclinado a 30 ° (48 mm - 75 mm)			●
Ocular	WF10×/18mm	●	●	●
Objetivo	Objetivo acromático: 4 × 、 10 × 、 40 × (s) 、 100 × (s) Aceite	●	●	●
Escenario	Etapa mecánica de doble capa			
	Tamaño de la etapa: 125mm × 130mm	●	●	●
	Rango móvil: 70mm × 50mm			
Condensador	N.A.1.25 Condensador Abbe con diafragma iris y portafiltras	●	●	●
	Ajuste de enfoque coaxial grueso y fino, valor de escala de enfoque fino 0,002 mm	●	●	●
Enfoque	rango de enfoque 30mm			
	Fuente de luz	Brillo ajustable LED	●	●
Accesorio opcional	Ocular: WF16 × 、 WF20 × 、 P16 × Objetivo acromático: 20 × (s) 、 60 × (s)			

**Especificaciones**

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

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

Cabezal de visualización doble

Campo oscuro y accesorio de contraste  
de fase

Ocular de cámara digital COMS de  
1.3Mega、 3.0Mega、 5.0Mega、 10.0Me  
ga

Accesorio para fotografía y montaje  
CCD C: 0.5X 0.57X 、 0.75X

Cámara CCD, color 1 / 3 líneas de TV de  
alta resolución 700

**Modelo**

## INFORMACIÓN ADICIONAL

<b>Iluminación (<math>\geq</math>-LX)</b>	<a href="#">LED, 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</a>
<b>Ocular Microscopio</b>	<a href="#">WF10x/18mm</a>

COTECNO