

MICROSCOPIO BIOLÓGICO INVERTIDO II - MARCA BELLTRONIC



Modelo		BellMBInv-II	
Sistema Óptico	Sistema Óptico Infinito	√	
Cabeza de visión	Trinocular Cabeza de visión, inclinada a 45 °, 360 ° giratoria, Interpupilar 48-75mm	√	
Ocular	Φ30 Ocular de campo amplio WF10 × / 22, diámetro del tubo del ocular 30mm	√	
	Ocular de campo amplio WF15 × / 16	●	
	Ocular de campo amplio WF20 × / 12	●	
Objetivo	Objetivo Acromático Plan Infinito 4 × / 0,10 WD = 22	√	
	LWD Objetivo Acromático Objetivo Plan Infinito	10×/0.25 WD=6	√
		20×/0.4 WD=3.1	√
		40×/0.55 WD=2.2	√
	Objetivo de ajuste de la casa de lámparas	●	
Muserola	Nariz quintuple hacia atrás	√	
Condensador	Condensador ELWD NA0.3, LWD72mm (sin condensador 150mm)	√	
Telescopio de centrado	Telescopio de centrado (φ30mm)	√	
Anillo de fase	10 ×, 20 ×, 40 × Placa de anillo de fase (ajustable)	√	
Platina	Platina llana 230×170	√	
	Envase de vidrio	√	
	Platina mecánica accesible, X, Y Control coaxial, Movimiento Rang 80 × 120mm	√	
	Platina auxiliar	√	
	Soporte Terasaki	√	
	Soporte de Plato de Petri	√	
Sistema de Enfoque	Ajuste coaxial grueso y fino, división fina 0.002mm, Rango de movimiento hasta 4.5mm	√	
Iluminación	6V30W lámpara halógena, brillo ajustable	√	
Filtro	Azul, Verde y Tierra, Diámetro 45mm	√	

Accesorios	Conexión para fotos	●
	Montaje C 0,4 ×	●
	Conexión Epifluorescente	●
Tamaño de Empaque	630*350*620mm	√
Peso Bruto	15kg	√

Nota: √ Equipo estándar, ● Opcional

Microscopio trinocular se puede instalar la cámara y la pantalla.

SKU: BellMBlv-II | **Categorías:** [Microscopio Boeco](#) |

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO