



MICROSCOPIO BIOLÓGICO INVERTIDO I - MARCA BELLTRONIC



Modelo		BellMicrosBioInv-I	
Sistema óptico	Sistema Óptico Infinito	√	
Cabeza de Visión	Cabeza Trinocular Inclinada at300, Distancia Interpupilar48-75mm	√	
Ocular	Ocular de campo extra ancho EW10 × / 22	√	
Objetivo	Objetivo LWD Infinite Plan	4×/ 0.1, WD 17.3mm	√
		10×/ 0.25, WD 10mm	●
		20×/ 0.4, WD 5.1mm	●
		40×/ 0.6, WD 2.1mm	√
	Objetivo de la fase del plan infinito	PH10×/ 0.25, WD 10 mm	√
		PH20×/ 0.4, WD 5.1mm	√
PH40×/ 0.65, WD 2.1mm		●	
Muserola	Muserola Quíntuple	√	
Condensador	Condensador ELWD NA 0.3, LWD 72mm (Sin Condensador 150mm)	√	
Centrado	Telescopio de centrado (Φ30MM)	●	
Anillo de fase	Placa Anular de Fase 10 × -20 ×, 40 × (Fija)	√	
	Placa Anular de Fase 10×-20×, 40× (Ajustable)	●	
Platina	Platina llana 160 × 250 mm	√	
	Envase de vidrio	√	
	Platina mecánica accesible, control coaxial de X-Y, moviendo Rang120 × 78m m	●	
	Platina auxiliar 70×180mm	√	
	Soporte Terasaki	●	
	Φ35mm soporte de plato de Petri	●	
	Φ35mm soporte de plato de Petri	●	
	Φ90mm soporte de plato de Petri	●	
Enfoque	Ajuste coaxial grueso y fino, Movimiento objetivo vertical Recorrido grueso 37,7 mm por rotación, carrera fina 0,2 mm por rotación	√	
Iluminación	Lámpara Halógena 6V/ 30W	√	
	LED	●	
Filtro	Cristal Azul, Verde y Tierra, Diámetro 45mm	√	
Accesorios	Aplicación Fluorescente invertido FL-100, accesorio fotográfico, adaptador de vídeo con montaje en C	●	
Tamaño Empaque	468*397*665mm	√	
Peso Bruto	15.5kg	√	

Nota: √ Equipo estándar, ● Opcional



SKU: BellMicrosBioInv-I-1 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

COTECHNO



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECHNO