

# BVL-506 無限遠倒立位相差顯微鏡



主要參數	總放大倍數	100X~400X(標準配備)			
	機械筒長	$\infty$			
	物鏡共軛距離	$\infty$			
目鏡	平視場	WF 10X	視場: $\varnothing$ 22mm	目鏡接口	齊焦距離
	大視野目鏡			$\varnothing$ 30mm	10mm
	對中望遠鏡				
目鏡筒	45°傾斜，雙目瞳距調節範圍：48~75mm，眼點高度從檯面起高為 400mm				
位相差物鏡	放大倍率	數值孔徑	工作距離(mm)	蓋玻片厚度(mm)	備註
	10X	0.25	4.27	1.2	標示 PHP2
	20X	0.4	8	1.2	標示 PHP2
	40X	0.6	3.5	1.2	標示 PHP2
轉換器	四孔轉換器				
調焦機構	粗微調同軸, 微調格值: 2 $\mu$ , 粗調鬆緊可調 帶鎖緊和限位裝置，有效調焦行程 11mm				
聚光鏡	長工作距離聚光鏡，工作距離 70mm，帶插板式位相差裝置				
載物台	移動範圍（橫向 X 縱向）：112mmX79mm, 移動尺可拆卸				
	培養皿托板	86mm（寬）X129.5mm（長），適合圓形培養皿 $\varnothing$ 87.5mm			
		34mm（寬）X77.5mm（長），適合圓形培養皿 $\varnothing$ 68.5mm			
	57mm（寬）X82mm（長）				
位相差系統	相位位相差	拉板式位相差聚光鏡，環中心可調			
照明系統	9W LED，亮度可調				
濾色片	磨砂玻璃，藍濾色片				
調校工具	內六角扳手（M4、M5）				