



國中課程專用 實體顯微鏡



EN-S0745II-ND

■ 觀察鏡筒

傾斜45° 雙眼鏡筒，可360°旋轉

■ 目 鏡

廣角目鏡WF 10X, 視野20mm

■ 放大倍率

連續變倍率 0.7X / 4.5X

■ 物 鏡

四群六枚鏡片同軸變倍



EN-S0745II-D



■ 調 焦 裝 置

調焦裝置, 粗調行程20mm, 內建鬆緊裝置, 可依個人習慣做鬆緊調整



■ 載 物 台

230 mm X 200 mm 固定夾平台, 固定夾可拆卸, 可更換黑板板使用

■ 照 明 系 統

D: 上光源採用6V15W 鹵素光源, 採用杯燈規格可避免操作燙傷, 亦可調整照射角度, 達到微偏光效果

下光源採用6V20W 鹵素光源, 搭配磨沙玻璃, 可降低眼睛對光源的傷害

ND: 上光源採用外接同軸5W LED光源



EN-S0745II系列

	EN-S0745II-D	EN-S0745II-ND
觀 察 鏡 筒	傾斜45° 雙眼微距可調鏡筒, 瞳間距54-75, 可360°旋轉	
光 學 系 統	雙筒式連續變倍	
目 鏡	WF 10X / 20mm	
物 鏡	四群六枚鏡片組合	
放 大 倍 率	7X ~ 45X (內建倍率鎖定裝置)	
調 焦 裝 置	調焦裝置 (粗調節範圍20mm)	
載 物 台	230 x 200 mm 防眩光平台, 護目板100mm 固定夾可拆卸	
照 明 系 統	上光源: 6V15W 鹵素光源 下光源: 6V20W 鹵素光源	上光源: 外接同軸5W LED光源 下光源: 無
工 作 距 離	100mm	
倍 率 視 野	28.5mm ~ 4.5mm	
尺 寸	390mm x 310mm x 210mm	