



# 五人教學用 生物顯微鏡



## EN-BB52084

### ■ 觀察鏡筒

傾斜30°五人教學鏡筒，可360°旋轉

### ■ 目 鏡

廣角目鏡WF 10X

### ■ 放 大 倍 率

基礎倍率40X~1000X

### ■ 鼻 輪

內置四孔滾珠式定位

### ■ 物 鏡

無限遠平場物鏡 Din 4X / N.A.0.10

無限遠平場物鏡 Din 10X / N.A.0.25

無限遠平場物鏡 Din 40X(S) / N.A.0.65

無限遠平場物鏡 Din 100X(S) / N.A.1.25



### ■ 調 焦 裝 置

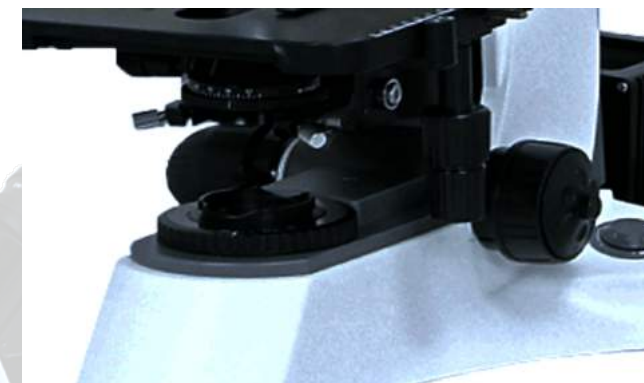
粗細同軸式調焦裝置，粗調行程15mm  
細調行程8mm  
(粗調圈值8mm細調格值0.002mm)

### ■ 載 物 台

180 mm X 150 mm雙層機械平台，  
移動行程 75mm x 50mm

### ■ 聚 光 鏡

ABBE N.A.1.25阿貝式聚光鏡



### ■ 照 明 系 統

柯勒氏照照光源6V20W鹵素燈

## EN-BB52系列

### EN-BB52084

|         |  |
|---------|--|
| 觀 察 鏡 筒 | 五人教學式鏡筒傾斜30°，可360°旋轉   |
| 光 學 系 統 | EOS無限遠同焦光學系統   |
| 目 鏡     | WF 10X   |
| 鼻 輪     | 內置四孔滾珠式定位  |
| 物 鏡     | 無限遠平場物鏡 DIN 4X / N.A.0.10<br>無限遠平場物鏡 DIN 10X / N.A.0.25<br>無限遠平場物鏡 DIN 40X(S) / N.A.0.65<br>無限遠平場物鏡 DIN 100X(S) / N.A.1.25 |
| 放 大 倍 率 | 40X ~ 1000X  |
| 調 焦 裝 置 | 粗細分離式調焦裝置 (粗調節範圍15mm細調格值0.002mm)   |
| 載 物 台   | 雙層機械平台140mm x 130mm, 移動行程 70mm x 40mm  |
| 聚 光 鏡   | ABBE N.A.1.25阿貝氏聚光鏡，無段光圈大小   |
| 照 明 系 統 | 柯勒氏照明6V20W鹵素燈源   |
| 附 件     | 防塵套、保固卡  |
| 選 配     | 平版操作系統、電子目鏡  |
| 尺 寸 重 量 | 201mm x 268mm x 420mm,-kg  |