



ZEISS Stemi 305

為您而設計的立體顯微鏡，內建照明和拍照功能



綠草蛉
明視野透射光



可轉位刀頭，顯示刀具磨損。
反射光，環形光，變焦 0.8x

產品特色

Stemi 305 是為您而設計的小型 Greenough 立體顯微鏡，提供 5:1 內變焦功能，無論是在生物教室、研究實驗室還是工業廠房都能發揮功效。Stemi 305 讓您觀察樣本的真實面貌，立體且清晰兼具高對比度。

顯微鏡簡單易用並有各種優點，內建 LED 照明做為反射及透射光線，同時包含快速易用的拍照功能。

您也可選擇傳統三眼分光搭配所有 ZEISS Axiocam 相機以及免費 ZEN lite 成像軟體或透過 iPad 影像應用程式 Labscope 分享影像。Greenough 顯微鏡為您提供清晰的 3D 影像、多功能照明，可以一鍵拍照隨時分享。

常見應用範圍

- 提供各種顯微鏡套組，讓您獲得最佳照明設備來滿足您的應用需求。
- 輕鬆選擇並組合最多同時兩種反射光對比和透射光。
- 針對大範圍載物區，可使用搭配可傾斜支架 stand U 的顯微鏡進行靈活調整。近垂直 LED 聚光燈可提供無陰影、均勻照明效果。
- 有兩種拍照選項可供選擇：
 - 傳統 50/50 分光鏡三眼分光 - 可搭配所有 ZEISS Axiocam 顯微鏡相機使用。
 - 內建 Wi-Fi 相機和路由器，可搭配 iPad 影像應用程式 Labscope。建立自己的虛擬教室並分享影像。
- 在教室和實驗室觀察並辨認生物樣本。
- 植物學工作中研究植物器官形態。
- 進行動物學研究，觀察蠕蟲、蝸牛、蜘蛛、青蛙、蟹、卵和幼蟲。
- 觀察大型真菌子實體，區分可食用和不可食用的蘑菇。
- 獸醫進行檢查和手術處置。
- 防靜電塗層提供表面阻抗特性，可在靜電保護區內用於印刷電路板的檢查或修理。
- 環形 LED 燈透過分段照明位置可輕鬆偵測金屬表面刮痕。

