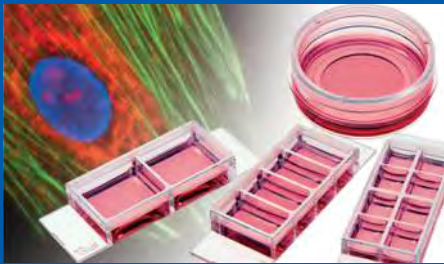




由德國 ibidi 公司所專利研發的 μ -Slide 與 μ -Dish 系列產品，其特殊的底部塑料材質結合了“比擬玻璃的光學特性”與“易於細胞培養”兩大特性，非常適合活細胞影像相關實驗的使用。根據不同的實驗應用，ibidi 更開發出一系列好用的實驗工具：

cells in focus



Cell Microscopy 細胞顯微影像觀察

- 適合細胞貼附生長
- 比擬玻璃的高光學品質



Immunofluorescence 免疫螢光染色

- 節省細胞及試劑用量
- All-in-one chamber，簡化傳統玻片的實驗步驟



Wound Healing Assays 細胞傷口癒合試驗

- 一致的細胞間隙寬度
- 絕佳實驗再現性



Chemotaxis Assays 細胞趨化性試驗

- 可穩定維持藥物線性濃度梯度達 48 小時
- 可搭配顯微鏡進行細胞爬行的錄影



Angiogenesis Assays 細胞血管新生試驗

- 特殊 well-in-well 設計，節省膠體使用量
- 液面平整，影像對焦清晰



Flow Assays 細胞流體培養試驗

- 搭配幫浦系統適合模擬循環系統的流體生長環境



產品諮詢請洽 ibidi 台灣獨家代理 — 伯森生技

伯森生技

網址 blossombio.com 台北 (02) 2788-2121 新竹 (037) 581-106
客服 0800-059668 台中 (04) 2323-3939 南部 (06) 235-6628

cells in focus **ibidi**

