

proteinsimple Alphamager 電泳膠片擷取與分析系統

全自動化
科學分析等級 CCD

16-bit 高灰階度
檔案規格

電泳膠片影像清晰
準確定量分析

多款機型供選擇
最符合實驗需求

Alphamager HP System 全自動影像分析系統



全
自動
化
單
鍵
OK

- 1 科學分析等級 CCD 全自動化電動鏡頭
- 2 電動化 5 孔濾光鏡片輪盤，自動變換位置
- 3 電腦全控制觀察箱，燈源自動開關
- 4 302/365nm 雙波長紫外光燈箱，可抽屜式拉出
- 5 AlphaView 自動影像擷取與訊號定量分析

Alphamager Mini System 經濟型迷你影像系統



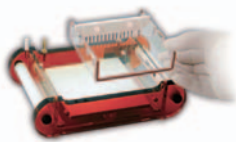
USB
介面
廣泛
應用性
操作
超簡單

- 1 科學分析等級 CCD，USB方式連結電腦，沒有介面相容性的問題
- 2 迷你型觀察箱，體積小，不佔實驗室空間
- 3 UV 遮蔽觀景窗，即時檢視膠片狀態
- 4 302/365nm 雙波長紫外光燈源，應用性更廣泛
- 5 AlphaSnap 軟體：即時顯示>對焦>自動曝光>拍照>存檔，超簡單!!

Hoefler 蛋白質與核酸電泳工具系列



垂直電泳槽系列



水平電泳槽系列



轉印系列



2-D 分析系列

Hoefler 蛋白質樣品製備系列

Ultra-Fast DIALYZER™



- 簡單好操作
- Teflon® 材質，低殘留
- 可重複使用，可 autoclave
- 完全密封不滲漏
- 雙側開口設計，加速透析
- SpinDIALYZER™ 可直接放置在磁攪拌器上
- 樣品體積 DIALYZER 10µl – 5ml
SpinDIALYZER 10µl – 1.5ml

SpinDIALYZER™



SpinColumn™



- 樣品濃縮與純化
- 快速且回收率高
- 樣品體積 10 ~ 150 µl
- 多種填充材質可供選擇

可供選擇的介質種類

