

全自動化西方點墨科技講座

Fully-Automatic Western Blotting System Technologies Approach to Vaccine and Clinical Protein Research

Simon



proteinsimple™

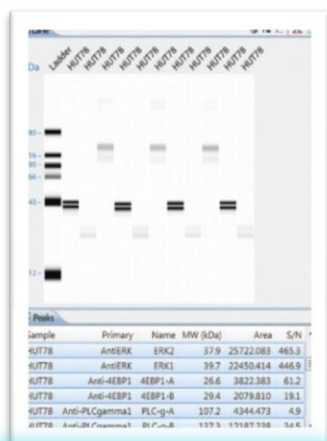
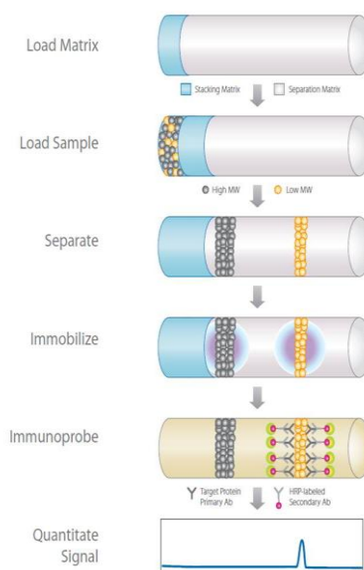
--移除所有人為操作步驟，節省時間及人力

--3-5小時即可得到分析結果

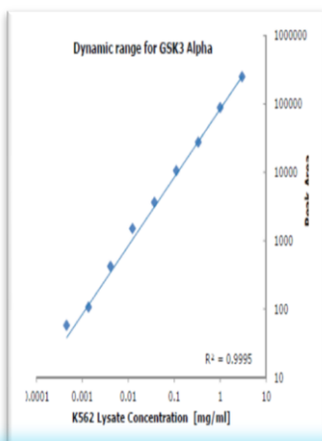
--全自動流程，實驗結果再現性高，不同操作者、不同時間進行之實驗可得到前後一致之結果

--可得到較傳統西方墨點法正確可靠的實際定量分析結果。

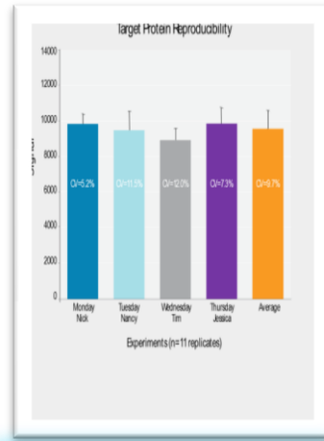
--本次的說明會將分享Merck及Stanford University利用這套系統在疫苗開發及臨床蛋白檢測上的研究應用。



Quantitative automatically



Wide Dynamic Range



Impressive Reproducibility

主講人: 林大惟先生 (e-mail: david.lin@csbiotech.com.tw)

地點: 國立臺灣大學生技館1F會議室

時間: 2012/11/28(三) 12:30-13:30

報名方式: 請至共同儀器中心網頁 www.bioagri.ntu.edu.tw/aic/
→ 下載報名表後 E-mail 至共儀信箱 ntuagricenter@ntu.edu.tw

聯絡方式: 02-33665290 或 E-mail: ntuagricenter@ntu.edu.tw

主辦單位: 臺大生農學院共同儀器中心

協辦單位: 冷泉港生物科技股份有限公司、臺大生物技術研究中心、臺大生物科技研究所



冷泉港生物科技股份有限公司

Cold Spring Biotech Corp. TEL: (02)2695-9990