

CURIOSIS

FACSCOPE™ B

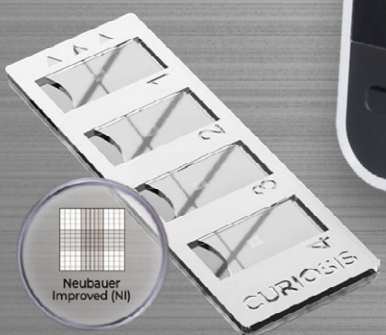
全自動細胞計數器

FACECOPE B 為韓國 CURIOSIS 公司研發製造生產

細胞利用 trypan blue 染色後，以專屬玻片送入機器內，**20** 秒即可快速得到
細胞濃度、大小及存活率等相關資訊。

一次測定
4 個樣品

20 秒
OK!



C-Slide



UNIMED 謄達行

0800-211-819

Unimed 謄達行

www.unimed.com.tw

台北 02-2720-2215 新竹 03-6684-586 台中 04-2463-3591 嘉義 05-2844-162 台南 06-2890-665 高雄 07-3470-143 花蓮 03-8573-757

U/A/UV100507



FACSCOPE™ B

實機操作畫面

全自動定位

全自動XYZ平台定位，
對焦擷取細胞影像。



快速呈現結果

清楚顯示細胞數量、濃度及存活率。



Gating 功能

細胞大小 Gating 功能，
調整偵測範圍，優化計
數結果。



智能計算

智能算法精確識別細胞
團塊/不規則細胞形態。



FACSCOPE™ B

可符合生技公司、GTP Lab、細胞治療實驗室操作規範

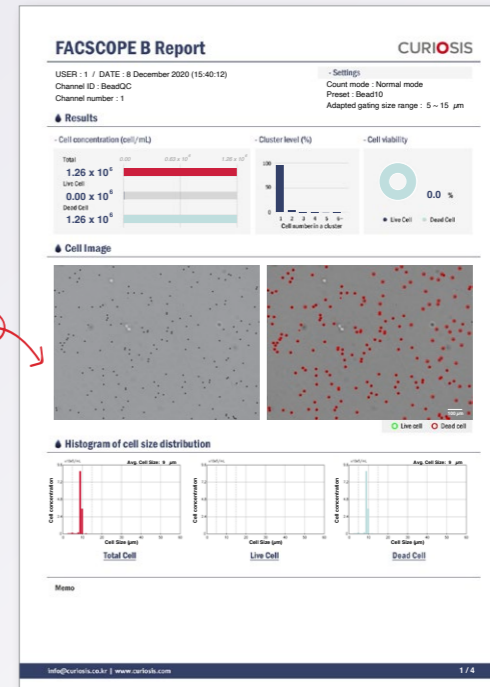
儀器 IQ/OQ

每日儀器 QC 確效
(Standard Slide)

儲存不同細胞計數條件

一鍵輸出 PDF 計數報告

提供耗材 COA



FACSCOPE™ B 專用

C-Slide 一次性細胞計數板

- 每片擁有四個檢測通道
- 通道刻有 Neubauer Improved (NI) 網格，也可用於手動計數
- 單片獨立包裝，50 片 / 盒，200Test
- 檢測體積：20 μL

