



GBC 普生

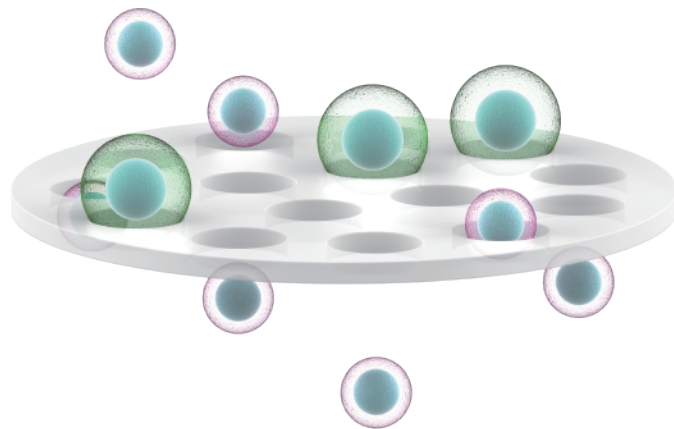
CellBio™ FX10 CTC System

GBC CellBio™ FX10 CTC System 特色



專利濾膜

- 實驗流程簡易快速
- 95% 再現性
- 高敏感性
- 專利濾膜

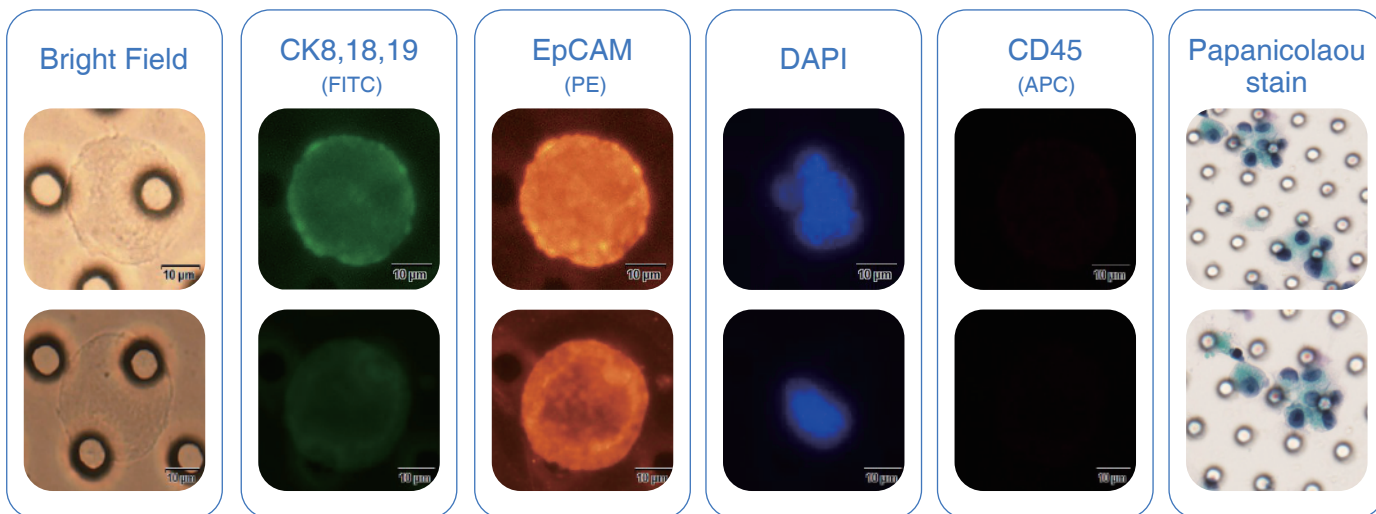


7.5ml 全血

- 使用全血, 無需檢體前處理
- 準備工作簡易

染色與圖像

- 適用於螢光抗體染色及病理染色

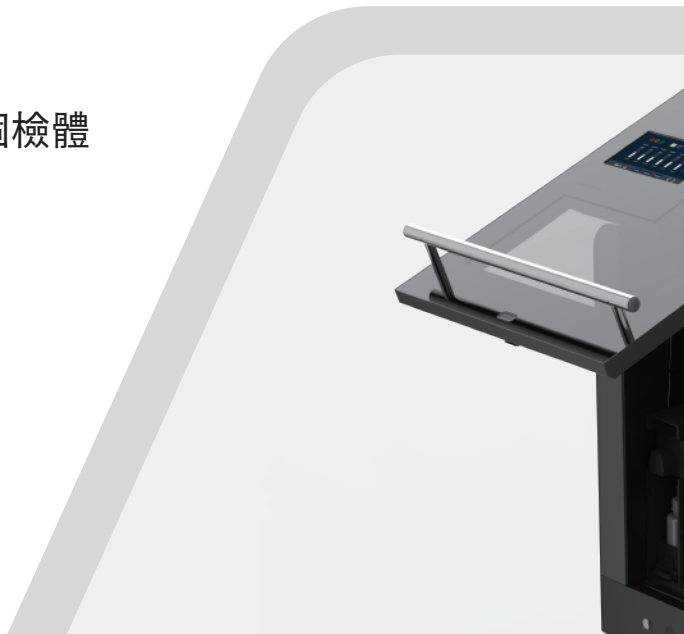


支持高通量

- 觸控屏人機介面自動化系統, 一次可操作10個檢體

支援下游分子分析

- FISH
- IHC
- qPCR
- NGS
- WGA
- Enumeration





主要參數

檢測量	10 samples (40 samples/day)
調節方式	觸控式螢幕操作
顯示方式	面板：11.6" TFT (16:9) 顯示：1920 x 1080 FullHD
使用電壓	AC 110 - 220 V 50Hz / 60Hz
消耗功率	< 200 W
工作環境	環境溫度 5 - 40° C 相對濕度 < 80 %
尺寸 (寬x高x深)	900 x 1783 x 630 mm
重量	275 kg



**GBC CellBio™
Technology**

提供一種簡單方式來檢測血液中的循環腫瘤細胞 (CTCs)。

簡單 實惠 有效

GBC CellBio™ CTC System 是一個自動化平台，可捕獲從血液中循環腫瘤和其他異常細胞用於臨床和研究應用。

關於 GBC 普生

普生股份有限公司(股票代號:4117)成立於1984年6月,從檢測領域出發,致力於結合檢測與其他治療方式,朝向精準、預防、生活大健康領域發展。在第一線用檢測保護民眾,創造更有效且無害的醫療新方式,開啟全民未來理想健康生活。GBC 普生擁有研究、開發、製造、銷售到檢驗服務之完整供應鏈體系,已開發完成80多種產品,目前銷售至全球40多國。

預見 美好的未來

擁有世界一流的體外診斷(IVD)製造和醫療保健服務供應商。

GBC 普生

新竹縣寶山鄉新竹科學園區創新一路6號

Tel +886.3.5779.221

sales.group@gbc.com.tw



www.gbc.com.tw