



## iNLABTEC連續稀釋系統 — 比傳統試管連續稀釋法節省10倍以上的時間

連續稀釋系統是微生物食品、藥品、生技品管實驗室自動化下一項創新的發明，操作簡單、快速且可精確地進行連續稀釋，優化食品安全微生物檢測中，總大腸桿菌、總生菌、總黴菌酵母菌及其他指標菌之計數試驗，並大幅精進檢驗品質。

### ●●● 連續稀釋分注儀 Serial Diluter — 有效節省成本、均質品質佳 ●●●

- 省去配製試管的步驟。
- 減少時間成本。
- 確保檢驗結果的正確性度。
- 提升試驗結果的一致性。
- 符合人體工學，避免職災。
- 實驗流程更順暢。
- 投資回收期短，效益高。
- 提高人才運用效率與效能。
- 少量的樣品數，亦可節省成本。

#### 自動連續稀釋分注儀

- 樣品稀釋步驟更精確。
- 試驗結果更可靠。

#### 拋棄式連續稀釋袋

- 免除繁複實驗前處理。
- 操作簡單，攜帶方便。

#### 簡單按鍵操作

- 立即開始進行連續稀釋作業。
- 均質快速，節省時間。

#### 專用儲存盒

- 待實驗結束，可將使用後的連續稀釋袋放置於專用儲存盒內。
- 整齊、美觀、好收納。



掃描QR Code觀看操作影片

### ●●● 連續稀釋袋 Serial Dilution Bag — 節省空間、對生態無害且成本效益高 ●●●

#### 滅菌(γ照射)

附COA，確保無菌性、無化學殘留。

#### 免洗滌

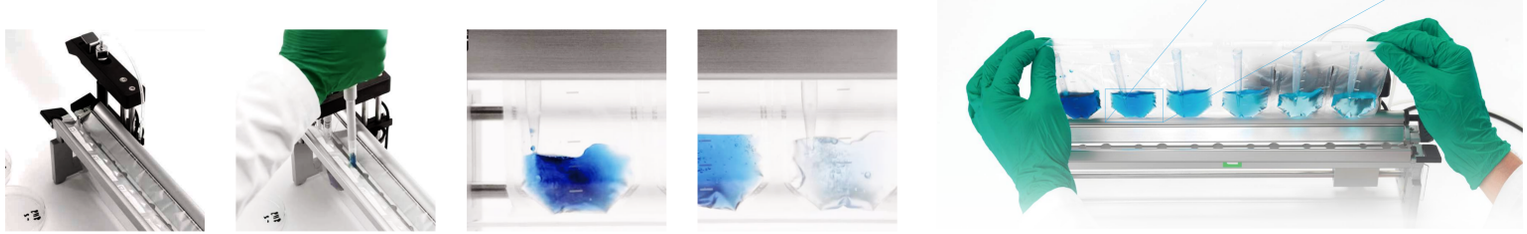
拋棄式稀釋袋，免去洗滌作業，無殘留問題。

#### 具確效報告

高純度製造全新PE塑膠材質，保證無微生物、重金屬殘留。

#### 體積小

節省空間，方便儲存。



////// 稀釋袋內側的45度角設計，使樣本與水均勻混合，不殘留 ////