



pluristrainer 5 μ m



組件說明

| 目錄編號 | 總數量 | 狀態 | 包裝 | 內容物 |
|-------------|--------|-----|------|-----------|
| 43-50005-00 | 1 Pcs | 未滅菌 | 散裝 | 1 Pcs/袋 |
| 43-50005-01 | 1 Pcs | 滅菌 | 單一包裝 | 1 Pcs/袋 |
| 43-50005-03 | 25 Pcs | 滅菌 | 單一包裝 | 25 Pcs/袋* |
| 43-50005-50 | 50 Pcs | 未滅菌 | 散裝 | 50 Pcs/袋 |

*包括相同數量的無菌連接環

pluriSelect 是一種可用於獲得單個細胞懸液或去除細胞聚集物的無菌篩選裝置。不僅可堆疊不同網孔尺寸直接過濾，並可與漏斗結合使用。適用任何 50ml 離心管（圓錐形）並有 1~1000 μ m 的網孔尺寸可選用。

- 通過對乳腺組織和器官樣品進行酶消化後，獲得真正的單個細胞懸浮液
- 為流式細胞儀製備真正的單個細胞懸浮液
- 過濾不活化血清中產生的凝集蛋白
- 從骨髓、胰腺、胸腺、淋巴結等處製備血細胞的單個細胞懸浮液
- 與紗布過濾相比，更快速、更便捷的選擇
- 篩選複雜、粘稠的液體（與連接環和注射器結合使用，以低壓力操作）

規格細節

| | |
|-------|---|
| 過濾器 | 黃色 |
| 生產批號 | 請見標籤(包裝印刷) |
| 篩網材質 | PET 製成的精密編織網，以射出成型的方式固定於外殼上，以確保其工作強度及穩定性。 |
| 外殼材質 | LE-PD 低密度聚乙烯 |
| 是否無菌 | 是 |
| 化學穩定性 | 對非氧化性酸和鹼具有良好的耐受性， 脂肪，大多數有機溶劑 |
| 運輸條件 | 常溫運輸 |
| 儲藏條件 | 乾燥，室溫。 |

警告與限制:本產品僅用於研究和開發，不得用於診斷或治療用途。