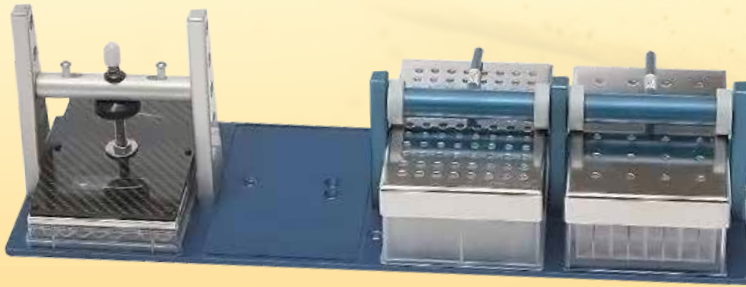


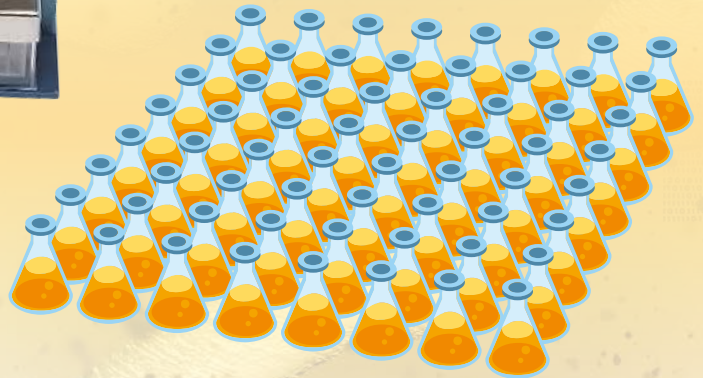


體積縮小效果不打折！ 讓您一手掌握前端篩選及製程優化條件



Micro-Flask 微量孔盤震盪培養系統

= 4x

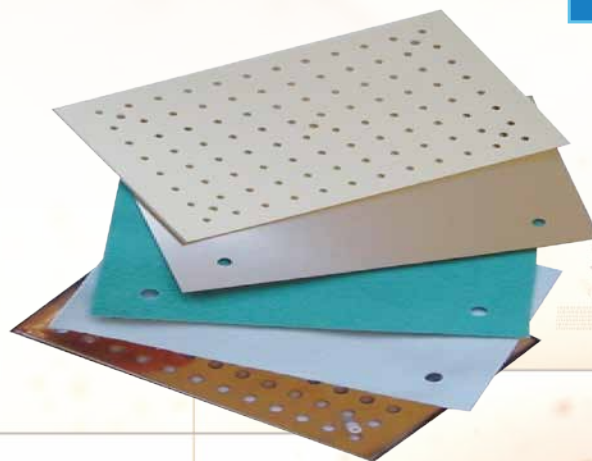
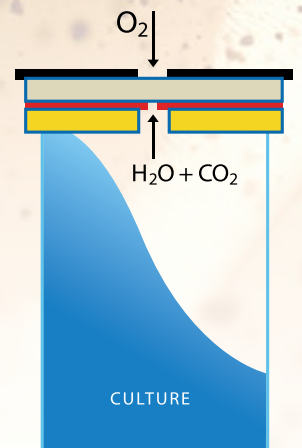


取代以大量三角錐瓶震盪培養的傳統模式，
改變前期篩選菌株/細胞株必定耗時、費力且佔去大量空間的既定印象
Micro-Flask幫您實現縮小試驗體積與快速獲得更多的數據

- ◆ 多層上蓋設計，蒸散率低、一致性高
- ◆ 固定盤內建多種孔洞規格，輕易與各尺寸Shaker架接
- ◆ 規格彈性，提供24和96孔盤
- ◆ 工作體積：

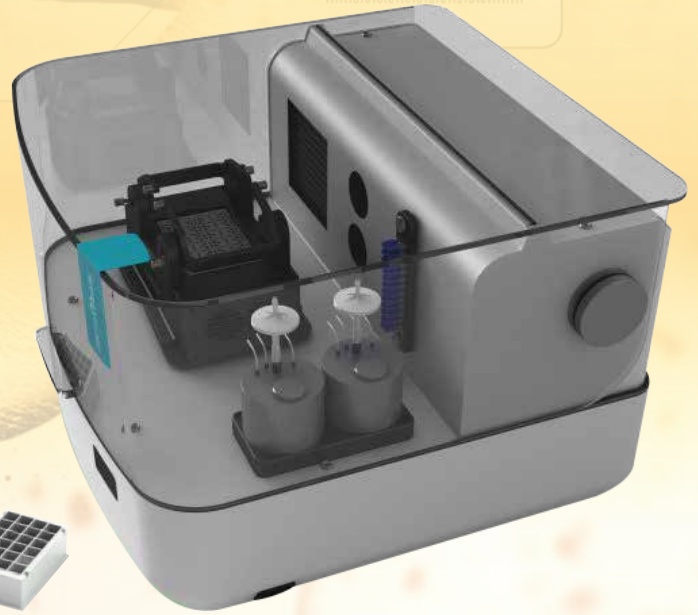
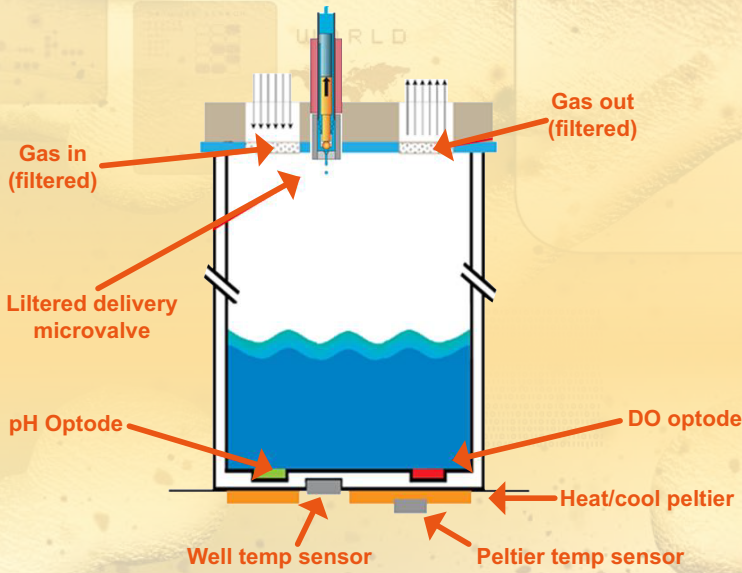
24孔盤 — 750 μ L - 4000 μ L

96孔盤 — 100 μ L - 1000 μ L



Micro-Matrix

微型生物反應器



一機即擁有24個獨立微型槽體，
讓您在小體積下一次進行多項製程條件篩選，前端細胞/菌株篩選與優化製程首選！

- ◆ 實現微量培養系統，不到一個Bench空間即可同時執行24種不同製程
- ◆ 可獨立提供Air、O₂、CO₂及N₂等4種氣體及1種液體饋料
- ◆ 工作體積2-5 mL /well
- ◆ Micro Valve饋料控制精準至50 nL
- ◆ 24個獨立PID系統監控溫度、酸鹼與溶氧條件
- ◆ 軟體操作簡易，以Excel格式輸出數據報告

