

可攜式廢液抽吸系統



觀看影片

產品特色

- ▶ **All in One，省 65% 空間**
整合真空源、真空瓶與廢液抽吸套件，提供實驗室完整的廢液抽吸解決方案，比傳統自組系統節省 65% 空間。
- ▶ **可放入無菌操作台**
Lafil 100 體積小巧，可直接放到無菌操作台內操作。
- ▶ **操作安全且便利**
 - (1) 圍籬式平台固定廢液瓶，避免操作者碰觸瓶身而傾倒。
 - (2) 標配針頭式過濾器（小飛碟），防止廢液瓶滿時被抽進幫浦，同時阻擋氣膠，降低汙染風險。
 - (3) Lafil 100 機體即為配件放置架，輕鬆收納抽吸套件。
- ▶ **Eco 功能 (Lafil 100^{eco})**
Lafil 100^{eco} 具備節能設計，在達到最大真空時，自動停止；並於操作時，自行啟動。不僅可節省電力損耗，也可以維持安靜的工作環境。
- ▶ **國際認證**
歐盟 CE 安全認證
- ▶ **一年產品保固**

產品應用

- ▶ 細胞培養廢液抽吸
- ▶ 實驗室各種廢液抽吸

訂購資訊

197100-01(02)

Lafil 100 可攜式廢液抽吸系統，AC100-240V，美規插頭變壓器（歐規插頭變壓器）

197110-01(02)

Lafil 100^{eco} 可攜式廢液抽吸系統，AC100-240V，美規插頭變壓器（歐規插頭變壓器）

197100-10

PP 真空瓶 1000 mL
（含 GL45 抽氣血清瓶蓋）

197000-60-500

硼矽玻璃血清瓶 500 mL
（含 GL45 抽氣血清瓶蓋）



Lafil 100



獲得專利

Lafil 100 與 Lafil 100^{eco} 外觀差異為開關顏色

可搭配 500 mL 血清瓶使用

產品規格

型號	Lafil 100	Lafil 100 ^{eco}
技術數據		
最大真空度	345 mbar abs.	480 mbar abs.*
最大流量	4.0 L/min	
抽液速度	9 mL/sec	
真空瓶	PP 真空瓶 1000 mL / (選配) 玻璃血清瓶 500 mL	
自動關閉	-	Yes
噪音值	50 dB	
淨重	1.3 Kg	1.5 Kg
尺寸 (LxWxH)	27 x 13 x 28 cm	
電氣數據		
輸入電源	DC12V, 0.5A	
最大功率	6W	
其它		
廢液抽吸套件	<ul style="list-style-type: none"> • 手持操作器 • 單爪 tip 接頭 (150 mm) • 單爪退 tip 接頭 • 八爪退 tip 接頭 	

* Lafil 100^{eco} 會於真空度達到 480 mbar 時自動關閉，並於真空度降至 813 mbar 時自行啟動