

# 真空過濾系統



影片介紹



2年  
產品保固

## 產品特色

### ▶ 體積小、操作安全

Lafil 400 真空過濾系統整合過濾瓶組與真空源為一體，發揮工業設計巧思，比傳統組合減少一半檯面占用面積，另使用圍籬式平台固定廢液瓶，避免操作者碰觸瓶身而傾倒。

### ▶ 專利旋卡緊扣設計

過濾漏斗及接收瓶採用洛科專利旋卡扣緊的技術，不但安裝快速、緊密且不需使用夾具。

### ▶ 浮球防溢保護裝置

PC 接收瓶具有浮球防溢保護裝置，當液位上升觸及浮標時，浮標會上升而頂住氣體管路，防止液體被吸入幫浦。

### ▶ 可高溫高壓滅菌

Lafil 400 搭配的接收瓶採 PC 材質，過濾漏斗採 PES 或 SS316 材質，均可高溫高壓滅菌。

### ▶ 國際認證

歐盟 CE 安全認證

### ▶ 二年產品保固 (Lafil 400)

## 產品應用

- ▶ 實驗室真空過濾
- ▶ 水中懸浮固體檢測
- ▶ 微生物檢測

## 訂購資訊

### 197401-11(22)

Lafil 400 - LF 30 真空過濾系統  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

### 197402-11(22)

Lafil 400 - SF 10 真空過濾系統  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

### 197400-11(22)

Lafil 400 無油式真空幫浦  
AC110V, 60Hz (AC220V, 50Hz)

### 180100-11

不鏽鋼過濾杯蓋 100 mL

## Lafil 400 - LF 30



## Lafil 400 - SF 10



獲得專利

## 產品規格

型號	Lafil 400 - LF 30		Lafil 400 - SF 10	
電壓	110V	220V	110V	220V
最大功率	100W	80W	100W	80W
最大真空度	25 mbar abs.		25 mbar abs.	
最大流量	23 L/min @60Hz	20 L/min @50Hz	23 L/min @60Hz	20 L/min @50Hz
真空調壓閥	Yes		Yes	
噪音值	52 dB		52 dB	
尺寸 (LxWxH)	34 x 24 x 30 cm		34 x 24 x 30 cm	
瓶組型號	LF 30		SF 10	
過濾杯	300 mL		100 mL	
接收瓶	1200 mL		1200 mL	
適用濾膜直徑	47 mm		47 mm	
過濾杯蓋	Yes		選配	
浮球防溢保護裝置	Yes		Yes	