

Lafil 系列真空過濾系統



Filtration System

產品介紹

Lafil 系列真空過濾系統是全球第一台整合過濾瓶組與真空源為一體的實驗室過濾/純化系統，其占用實驗檯面積比傳統組合少了一半。獨特的圍籬式平台可固定廢液瓶，防止操作者不小心碰觸瓶身而傾倒。Lafil 系列真空過濾系統可搭配多種過濾設備做不同的應用，品質優異，已通過歐盟 CE 認證並保固二年。

產品應用

- ◆ 實驗室真空過濾
- ◆ 微生物檢測
- ◆ 水中懸浮固形物檢測

Benefits:

- ◆ 體積小、操作安全，占用實驗檯面積比傳統組合少了一半
- ◆ 圍籬式平台可固定廢液瓶，防止操作者不小心碰觸瓶身而傾倒
- ◆ 搭配之過濾瓶組具有專利旋卡緊扣設計及浮球防溢保護裝置
- ◆ 主機通過歐盟CE認證，保固二年



Lafil 系列真空過濾系統還可搭配各式過濾瓶組及相關配件，增加產品應用範圍及領域。

產品規格

型號	Lafil 300C	Lafil 300	Lafil 400
最大真空度	170 mbar / 84 kpa / 630 mmHg	105 mbar / 91 kpa / 680 mmHg	30mbar / 98 kpa / 735 mmHg
最大流量	23 l/min(110V, 60Hz) / 20 l/min(220V, 50Hz)	23 l/min(110V, 60Hz) / 20 l/min(220V, 50Hz)	23 l/min(110V, 60Hz) / 20 l/min(220V, 50Hz)
轉速	1750 RPM(110V, 60Hz) / 1450 RPM(220V, 50Hz)	1750 RPM(110V, 60Hz) / 1450 RPM(220V, 50Hz)	1750 RPM(110V, 60Hz) / 1450 RPM(220V, 50Hz)
接頭適用軟管	5/16 inch (8 mm)	5/16 inch (8 mm)	5/16 inch (8 mm)

產品組合

Lafil 系列真空過濾系統可搭配不同過濾器具做成不同組合，以符合實驗需求。



Lafil 300C-VF12 真空過濾系統
用途：一般溶劑過濾純化
(HPLC移動相純化)

- 玻璃過濾杯300ml, 硼矽玻璃材質
- 血清瓶容量1000ml, 硼矽玻璃材質
- 純化後的溶液可直接儲存於血清瓶



Lafil 300 - LF32 真空過濾系統
用途：微生物檢測

- 過濾杯容量100ml, SS316材質
- 廢液瓶容量1200ml, PC 材質
- 廢液瓶具防溢保護裝置
- 過濾瓶組可蒸氣滅菌



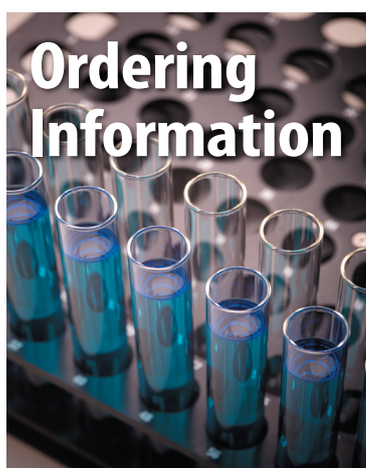
Lafil 400 - LF30 真空過濾系統
用途：水中懸浮固形物檢測

- 過濾杯容量300ml, PES 材質
- 廢液瓶容量1200ml, PC 材質
- 廢液瓶具防溢保護裝置
- 過濾瓶組可蒸氣滅菌



Lafil 400 - LF5a - 500 真空過濾系統
用途：細胞培養液之過濾純化

- 過濾杯容量500ml, PES材質
- 血清瓶容量500ml, 硼矽玻璃材質
- 過濾瓶組可蒸氣滅菌



Ordering Information

197300-11(22)	Lafil 300 無油式真空幫浦, AC110V/AC220V
197400-11(22)	Lafil 400 無油式真空幫浦, AC110V/AC220V
197330-11(22)	Lafil 300C PTFE 鍍膜耐腐蝕真空幫浦, AC110V/AC220V
197301-11(22)	Lafil 300 - LF 30 無油式真空過濾系統, AC110V/AC220V
197401-11(22)	Lafil 400 - LF 30 無油式真空過濾系統, AC110V/AC220V
197302-11(22)	Lafil 300 - LF 32 無油式真空過濾系統, AC110V/AC220V
197402-11(22)	Lafil 400 - LF 32 無油式真空過濾系統, AC110V/AC220V
197404-11(22)	Lafil 400 - LF 5a - 500 無油式真空過濾系統, AC110V/AC220V
197331-11(22)	Lafil 300C - VF12 無油式真空過濾系統, AC110V/AC220V

ROCKER

24443 新北市林口區竹林路6號11樓

Tel: +886-2-26033311

80253 高雄市苓雅區光華一路206號19F-6

Tel: +886-7-2273358

<http://www.rocker.com.tw>

Distributor