

簡単に分解可能! 洗浄・滅菌が容易に!

ポール・ラボラトリーマニホールド

微生物・微粒子の汚染分析、液体の多検体吸引ろ過に最適



メンブレンフィルター（MF）法を用いてサンプル溶液の微生物学的検査を行うお客様のご要望にお応えして、デザインを一新しました。

- 工具を用いずに簡単に分解・組立 → 消毒や滅菌が容易
- 右利き/左利きに関係のない操作性 → 設置場所や吸引する方向を変更可能
- 316Lステンレススチール製 → 耐薬品性
- バーピング^{*1}と逆流を防ぐ構造 → より清潔な作業スペースを確保
- 3連マニホールドを2つ組み合わせ → 6連マニホールドとして使用可能
- アダプター^{*2}を交換するだけ → 様々なフィルターファンネルを使用可能

*1 ゲップのように空気が抜けること

*2 アダプターは別途注文が必要



カップリングデバイス
(マニホールド組み合わせ用)



アダプター

お問い合わせ

詳しい内容につきましてご質問がありましたら、下記までお問い合わせください。

【ラボラトリー事業部】 TEL.03-6386-0993