

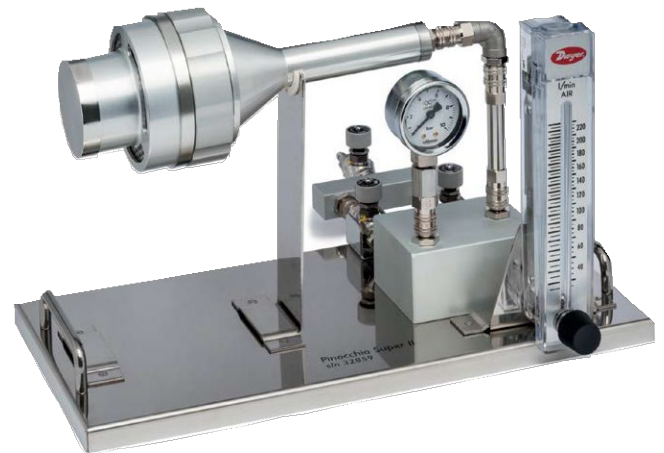
圧縮ガス用エアサンプラ

圧縮空気及びガスの微生物学的品質を測定するエアサンプラ SAS SUPER PINOCCHIO II

主な用途

SAS SUPER PINOCCHIO II は、製薬、食品及び厳密な微生物管理が必要となる分野で、圧縮空気、圧縮ガスの微生物管理用に開発されました。この装置に圧縮空気・ガスを接続して使用します。

圧縮空気の供給ラインをSAS SUPER PINOCCHIO II に接続し、流量計で目的の流量、例えば100L/分に設定します。サンプル時間を設定することで、合計1,000Lをサンプリングといったご使用が可能です。



性能

- オートクレーブ滅菌可能（圧力計・流量計を除く）
- 6気圧までの高圧エア内の浮遊菌測定が可能
- 国際規格に準拠して校正、予備の校正済み流量計を用意しておけば、校正期間のダウンタイムがございません
- IQ OQ検証プロトコルが提供可能
- 標準操作手順書(SOP)が提供可能
- 電源は不要で、持ち運びが容易な設計
- 90mmシャーレ用、55mmコンタクトプレート用いずれかのモデルを選択可能



電源不要で簡易に圧縮空気のエアサンプリングを実施します

注文時標準付属品

SAS SUPER PINOCCHIO II セット
(キャリングケース標準付属)



SAS SUPER PINOCCHIO II 用流量計
(購入時付属/別途購入可能)



技術仕様

最大気圧	6気圧
材質	ステンレス及びアルミニウム
使用環境	10~40°C
サイズ	400(W)×200(D)×245(H) mm
重量	5 kg
接続口	1/4インチ
流量計	18.8~188 ℓ /分

※本製品はセット商品です。
本体/流量計/キャリングケースが付属しています。

SAS SUPER PINOCCHIO II 本体	Cat.No.
SAS SUPER PINOCCHIO II 55mmコンタクトプレート用モデル	710-0949
SAS SUPER PINOCCHIO II 90mmシャーレ用モデル	710-0950
オプション品	
校正済み流量計	お問合せ下さい