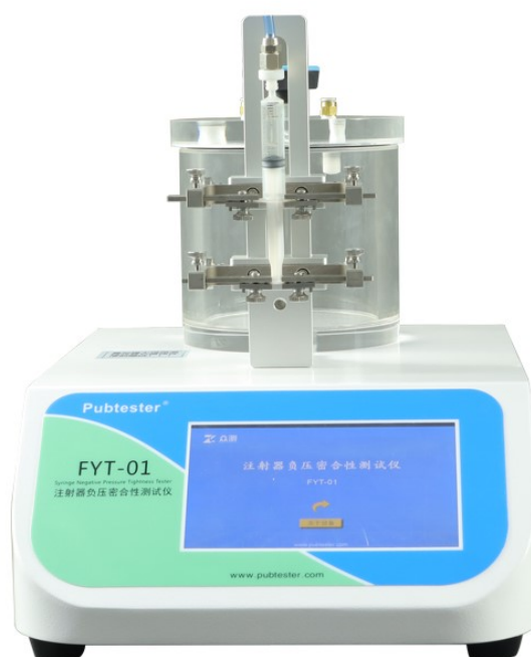


## FYT-01 シリンジエアリークテスター

FYT-01 シリンジエアリークテスターは、使い捨てシリンジ、プレフィルドシリンジ、非血管内カテーテルなどの陰圧気密性の測定に適しており、医療機器、化粧品、医薬品、品質検査、医薬品検査などで広く使用されています。



### 製品の特徴

- 高度なデータ処理機能を備えた 7 インチのカラータッチスクリーンは、ユーザーに快適でスムーズな操作を提供します。
- 精度 0.1%FS の高精度圧力センサー
- SMC 製の真空発生器により負圧テストを迅速に達成できます。
- シンプルで直感的な操作インターフェイス、便利なユーザー定義のテスト機能、完璧なデータ分析およびレポート機能
- 自動校正、簡単な操作プロセス
- 新しいデザインの UI (ユーザーインターフェイス) は、直感的な操作と操作性の大幅な向上をもたらします。
- 自動化設計により、実験の終了の決定、テスト結果の作成を自動的に行います。
- 自動データ保存、電源オフ時の自動メモリー保存機能付き
- データの出力と送信に便利なマイクロプリンターと USB インターフェース
- 50,000 件以上のデータを保存できる強力なデータストレージ機能付き
- コンピュータソフトウェアは GMP 「Computerized System」 の要件に完全に準拠しており、ユーザー管理、権限管理、データ監査証跡などの機能を備えています。

## 技術仕様

仕様	FYT-01
真空度	0 ~ -90 kPa
正確さ	0.1% FS
試験時間	0~999s (自由に設定)
装置サイズ	300mm (L) × 385mm (W) × 150mm (H)
Net 重量	11 Kg
電源	220 V, 50 Hz (変更可能)

## 試験原理

シリンジまたはカテーテルを固定具に置き、圧力と保持時間を設定し、内部に気泡や漏れがあるかどうかを検出します。

## 用途

基本的用途	応用可能な用途
使い捨て滅菌シリンジ	医療用ドレインチューブ
プレフィルドシリンジ	各種医療用ホース
非血管内カテーテル	

## 準拠規格

ISO7886, GB 15810, GB 15812.1

## 製品構成

標準構成: 装置本体, マイクロプリンター, タッチスクリーン, 試験治具