

# 避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

产品名称	避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪
公司名称	济南三泉智能科技有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	测试压力:0-400KPa 分辨率:0.1KPa 压力精度:±1%FS
公司地址	山东省济南市槐荫区经十路27566号财富壹号广 场1号商务楼1007室（注册地址）
联系电话	18560126617

## 产品详情

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪

使用医用器械器身泄漏负压测试仪时，需要做好以下准备工作：

选择符合测试要求的医用输液器型号和规格；

将医用输液器安装在测试仪器的固定座位上，并保证其安装牢固；

根据测试要求设置相应的参数，例如测试压力、压力上升速度等；

启动仪器，并等待其稳定后开始进行测试。

在测试过程中，需要注意以下几点：

保证医用输液器泄漏负压测试仪器的精度和稳定性；

在测试过程中，应该保证医用输液器的完好无损；

在数据处理过程中，应该选用专业软件进行数据处理和分析，以保证数据的准确性。

技术特征

- 触摸屏控制,让操作更加简便,数据结果更加直观
- 可简单便捷检测和校准
- 自动恒压补气,确保实验过程在预设压力下进行
- 内置程序,一键化操作,仪器自动判断实验结束
- 高精度压力传感器系统,有效的保证了试验结果的准确性
- 独具用户分级权限管理功能(4级),保证数据的完整性和规范性
- 自定义权限控制,灵活制定各级别权限,严格限定各类操作的执行人
- 完善的密码保护方案,限值非法操作,保证数据可追溯
- 采用完善的记录加密保存形式,保证每份试验信息数据完整,安全可靠
- 配备微型打印机,快速打印实验结果
- 仪器可存储多组数据,方便用户查询
- 过载保护、以及掉电记忆等智能配置,有效保证用户的操作安全
- 通过调换不同夹具,可扩展进行多种试验项目
- 系统程序具备ISP在线升级功能,可提供个性化服务

#### 技术参数

测试压力	0-400KPa(自由可调)
分辨率	0.1KPa
压力精度	±1%FS
气源接口	8mm聚氨酯管
试验接口	6%鲁尔接头(其他尺寸可定制)
用户	50个
数据接口	RS232(可连接用户LIMS系统)
主机尺寸	325mmX420mmX170mm(长宽高)
重量	9Kg
环境要求	
气源压力	0.5-0.7MPa
工作温度	20 -30
相对湿度	30%-80%,无凝露
工作电源	220VV, 50Hz

#### 参照标准

- YY 0285.1 血管内导管 一次性使用无菌导管
- GB/T15812.1 非血管内导管
- YY0325 一次性无菌导尿管
- YY0483 一次性使用肠营养导管连接件等试验方法
- YY0488 一次性使用无菌直肠导管
- YY0321.1 一次性使用麻醉穿刺包
- YY/T0031 输液、输血用硅橡胶管路及弹性件
- GB8368 一次性使用输液器 重力输液式
- YY0030 腹膜透析管
- YYT 1783-2021

#### 应用领域:

避光输液器流量测试装置准确、稳定、安全提升医疗质量安全提升医疗质量确的检测和评估,确

總碼變輪襪第尋藥。些校物異鞠客活酌構瀉着覆兩芳承傘測崎印这些殺臨巷郁需變翅矯跑勇煤的物變稜植  
變碼變輪襪第尋藥。些校物異鞠客活酌構瀉着覆兩芳承傘測崎印这些殺臨巷郁需變翅矯跑勇煤的物變稜植

更多的信息欢迎详询济南三泉智能科技有限公司！  
避光输液器流量测试仪 注射针流量测试仪 留置针流量测试仪