

预充针注射器泄露正压测试仪

产品名称	预充针注射器泄露正压测试仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

产品详情

预充针注射器泄露正压测试仪

专用于各种输液器、输液管、导管、麻醉过滤器、医用针管等多种产品泄露和通畅性测定，被广泛应用于医疗器械检验机构、药检机构、医疗器械厂等行业。

使用预充针注射器作为生物制剂的容器密封系统一直在增加，作为主要的容器密封系统，预充针注射器必须提供完整屏障，以保护药品产品在其整个保质期的稳定性和无菌。

药品制造商被要求检查和证明系统能够保持微生物屏障的完整性。进一步提升容器密封完整性（CCIT）测试作为无菌产品稳定性协议的一个组成部分。

技术特征

- 品牌压力元器件，性能稳定，经久耐用
- 一键化操作，自动结束试验，自动反吹卸载
- 用户分级权限管理,确保数据的完整性和规范性
- 配有微型打印机，快速打印测试结果
- 可存储多组试验数据，方便用户查询

- 系统程序具备ISP在线升级功能，可提供个性化服务
- 采用高速处理芯片，运行速度大大提高
- 彩色触摸屏控制，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

技术参数

测量范围	0.01 ~ 0.25MPa
测量精度	± 1%FS
保压时间	1-9999s
气源接口	8mm聚氨酯管
机器尺寸	430mm × 330 × 170mm(长宽高)
重量	8Kg
气源压力	0.4MPa ~ 0.9MPa (气源用户自备)
工作温度	15 -50
相对湿度	高80%,无凝露
电源	220V 50Hz

产品配置

标准配置：主机、密封桶、微型打印机、触摸屏

包装的质量直接影响产品的运输与存储，包装作为产品的重要组成部分，在产品出厂后的质量保护方面扮演重要角色。我国也陆续颁布相关法规，将包装及包装材料质量检验列为企业必需开展的重点工作之一；各行业不仅要关注产品的质量，也要对包装物的质量进行把控。

物理机械性能是衡量药品包装在生产、运输、货架期、使用等环节对内容物实施保护的基础指标，一般包括：拉伸强度与伸长率、热合强度、剥离强度、热收缩性、穿刺力、穿刺器保持性、插入点不渗透性、注药点密封性、悬挂力、铝塑组合盖开启力、耐冲击力、耐撕裂性能等。

预充针注射器泄露正压测试仪

此为广告