

阀门密封检漏仪

产品名称	阀门密封检漏仪
公司名称	济南三泉智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	测量范围:0 ~ 400.0KPa 测量精度:± 1% 保压时间:0.1-999999.9s
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

阀门密封检漏仪/济南三泉智能科技有限公司

药品包装是指为药品在运输、贮存、管理过程和使用中提供保护、分类和说明的作用，选用适宜的包装材料或容器，采用适宜的包装技术对药品或药物制剂进行分(罐)、封、装、贴签等加工过程的总称。进行包装，广义药品包装包括对药品包装材料的研究、生产和利用包装材料实施包装过程所需要进行的一系列工作。

密封性能是很多固定端连接器的一个主要性能参数，为避免连接器所安装的设备有余连接器漏水而导致设备的损坏，对于固定端连接器进行密封性测试和疲劳测试的准确性尤为重要。

适用于各种医疗器械、球囊、软管、包装、阀门、接头、臂囊等整体密封性能测试和疲劳测试。广泛应用于医疗器械制造企业、质检机构、药检机构等单位。

技术特征

- 四通道设计，测试效率更高
- 自动恒压补气,确保实验过程在预设压力下进行
- 独立测试单元，保证每个样品独立数据
- 大液晶显示各测试模块状态，清晰明了

- 多种测试模式可选，给使用人更多选择空间
- 高精度压力元器件，性能稳定，经久耐用

技术参数

测量范围	0 ~ 400.0KPa
测量精度	± 1%
保压时间	0.1-999999.9s
通道数量	4
气源接口	8mm聚氨酯管
数据接口	RS232 (可连接用户LIMS系统)
机器尺寸	325mm × 420mm × 170mm(长宽高)
重量	9Kg
环境要求	
气源压力	0.4MPa ~ 0.9MPa (气源用户自备)
工作温度	15 -50
相对湿度	最高80%,无凝露
工作电源	220V 50Hz

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们可以帮助我们了解物体的属性、性能和状态。这些仪器利用各种物理现象，如压力，拉力等来检测物品，广泛应用于各个领域。常见的物理性检测仪器有很多，这些仪器具有各自的特点和使用方法，同时，这些仪器也都需要定期维护保养，以保证其精度和使用寿命。

物理性检测仪器在工业、建筑、食品等各个领域都有广泛的应用。在使用物理性检测仪器时，需要注意安全和操作规范。要根据仪器的说明书和操作指南进行规范操作，以保证检测结果的准确性和仪器的正常运转。是利用物理现象进行检测的一种工具，具有精度高、操作方便等特点。在工业、建筑、食品等领域有着广泛的应用前景。通过了解和掌握这些仪器的基本原理、使用方法和维护保养知识，我们可以更好地发挥它们的作用，提高生产效率和生活质量。

