

## 仪表阀强度试验机

Metal hose pressure and air tightness tester

### 一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的仪表阀强度试验机主要用于截断阀、止回阀、安全阀、调节阀、分流阀等仪表阀的耐压强度试验。在测试过程中，如果设备在保压过程中发生泄漏，可以自动进行压力补偿，具有测试压力稳定、压力测试精度高等优点。

### 二、仪表阀强度试验机特点

整机高压采用进口零件，不锈钢管道，确保耐压等级和可靠性。

可以设置自动判断裂缝和自动返回起点。可以设置定时停止的时间停止，固定的负载停止，固定的变形停止，可以设置一个断裂的判断条件。

采用计算机和 PLC 两级控制，测试软件成熟稳定，操作界面人性化，整个测试过程可以在计算机上完成，自动生成压力-时间曲线，并随时存储各种测试数据，导出测试结果和打印测试报告。

对设置允许泄允许泄漏参数，超漏报警停机，高频数据采集并自动记录测试压力值。

### 三、仪表阀强度试验机参数

1. 试验介质：水
2. 试验压力：0-10Mpa
3. 压力控制精度：±0.5%FS
4. 控温范围：室温-95℃
5. 控温精度：平均温差±1℃，最大偏差±2℃
6. 计时范围：0—9999h
7. 测试工位：1 个

参考网址：<http://www.simingte.com/ybfqdsyj.htm>