

# 单向阀密封性试验机

Check valve sealing test machine

## 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的单向阀密封性试验机主要用于直通式单向阀、直角式单向阀的密封性能检测。本试验机液压系统采用进口离心泵压力、流量稳定，压力控制采用 PID 控制自动调节，自动化程度高。

## 二、单向阀密封性试验机参数

检测压力：0.1~25MPa

试验介质：高压空气

压力传感器精度：0.5%F.S

压力采样频率： $\geq 200\text{Hz}$

压力控制精度： $\leq \pm 1\%F.S$

试验工位：10 工位

控制方式：计算机控制

## 三、单向阀密封性试验机特点

试验过程全自动，一键完成测试内置高精度传感器，反应更快，测试更准确多种模式可选，满足不同试样的测试需求每种模式预置多组参数。

设备搭配液晶显示屏，自带微型打印机，支持数据预置、断电记忆，确保数据准确性。

水箱及水件采用优质 304 不锈钢耐腐蚀材质，焊接点处采取耐腐蚀工艺处理。

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