

## 空气流量测试台 Air Flow Test Desk

### 一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的空气流量测试台主要用于水泵、阀门的流量检测，自动控制系统采用液晶触摸屏、PLC控制，配备工装，设计合理气动夹紧。测试设备设有水箱，测试用水可循环使用。

### 二、空气流量测试台特点

试验介质：氮气

试验压力：0.1~2.0Mpa

流量监测范围：0~15L/min

分辨率：0.2L/min

试验工位：多工位

计时范围：0.1Min~9999h

自动排水，水循环使用。

### 三、空气流量测试台特点

可进行多工位检测，充分利用了测试时间，并且由于整个测试过程只使用一个测试开关来控制，简化了操作过程，也节省了测试时间，所以不但使测试台具有了较高的测试速度，而且也具有了较高的测试效率。

专用测试程序，试验次数、停留时间均可设定及显示。

当试件出现破裂不承压时，实验停止并声光报警。

采用高质量离心泵组成的恒压供水系统，以及高质量气动元件，超高压阀门、管件、接头则使用高质量产品。

系统设计合理，元件质量稳定可靠，从原理及零配件上保证系统运行稳定可靠。

参考网址：<http://www.simingte.com/wd11cst.htm>