

## 航空导管气压试验机 Air duct pneumatic testing machine

### 一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的航空导管气压试验机主要用于航空导管等多种塑料管的气密性检测。计算机控制试验过程，配备专用工装连接装置，操作简单，试件安装后，只需按下一个按钮，试验软件就会自动完成试验。试验箱体具有安全防护装置，并有超压保护、安全护罩开关等，使用安全。

### 二、航空导管气压试验机特点

试验过程中，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。可配备外循环装置，可将恒温水箱内的水循环到客户其他装置内，然后再循环到水箱内。配备思明特数据采集软件，异常停机数据不会丢失、恢复后能够继续进行试验。本试验机内部压力管路采用高压不锈钢管、阀、件，使用寿命长久。

### 三、液压导管压力循环试验机参数

试验压力：0~60.0Mpa  
压力精度：±1%  
控压精度：±2%  
保压时间：自行设定  
试验工位：1 工位  
试验介质：空气  
电源功率：控制部分 220 V 0.2KW  
气源压力：0.1~0.7Mpa

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

