

## 压力表交变压力试验机

Pressure gauge alternating pressure testing machine

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的压力表交变压力试验机是一种用于检测压力表在交变压力下的性能和可靠性的设备。它能够模拟实际工况条件，对压力表进行全面的检测和评估，以确保其能够满足相关标准和要求。

### 二、压力表交变压力试验机特点

可以模拟实际工况下的压力波动和交变压力，以检测压力表的准确性和可靠性。  
采用计算机控制，自动化程度高，可以自动记录实验数据和生成测试报告。  
配备安全保护装置，可以在试验过程中自动监测异常情况并采取相应措施，保证操作人员和设备的安全。

### 三、压力表交变压力试验机参数

压力量程：0~45MPa。

环境温度：常温。

测试工位：1路。

压力控制精度：不低于5%。

交变频率：30~60次/min。

计时范围：0~10000h。

5bar~8bar 压缩空气。

试验介质：液压油、水或空气。

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