

安全阀耐压试验机

Pressure test machine for safety valve

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的安全阀耐压试验机主要用于螺纹式安全阀、全启式/微启式安全阀，常规厚薄法兰式安全阀、国产/进口安全阀的耐压检测。本试验机具有高精度控制的电脑数据采集系统，可以打印报告，保存数据到 excel 表格，实时显示压力曲线等功能。

二、安全阀耐压试验机参数

1. 试验压力：0-8MPA
2. 试验介质：空气
3. 测试压力输出：3路
4. 测试阀门口径：DN 10-25mm
5. 压力控制精度： $\leq \pm 1\%F.S$
6. 压力测量精度：0.4级压力表
7. 操作方式：计算机

三、安全阀耐压试验机特点

思明特数据采集软件分权限管理，不同级别的操作者有不同的操作权限，可操作的菜单等内容也不同，即使普通操作者操作简单、方便、快捷，又有效的保护了系统；试验数据以文本文件存贮，以方便用户查询，以及利用任何通用商业报表、字处理软件对试验数据进行再处理，同时方便联网传递数据；可记录、保存试验过程的数据曲线，可以进行曲线叠加对比，便于对比分析。

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