

密封性能试验机

Sealing Performance Testing Machine

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的密封性能试验机用于管材、阀门、压力容器的密封性能试验，满足试验标准 GB/T13927-92《通用阀门 压力试验》和 JB/T9 092-1999《阀门的检测与试验》以及 API 598 和 API 6D 的标准规范要求。

二、密封性能试验机特点

系统采用微电脑控制，抽压、保压、补压、计时、反吹、打印全自动化操作。
设备搭配液晶显示屏，可配备微型打印机，支持数据预置、断电记忆，确保测试数据的准确性。
使用安全，计算机自动卸压和手动卸压双重卸压装置，加上超压、超时、泄露报警系统，使整套设备更加安全可靠。

三、密封性能试验机参数

试验压力：0.1~10.0Mpa
动力源：0.2~0.7Mpa
压力显示精度：0.01Mpa
测试时间：0~999h
试验介质：清水，空气
试验工位：单工位、多工位
控制方式：计算机控制

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

