

压力表试验机 Pressure gauge tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的压力表试验机主要用于指针指示型压力表、数字型压力表、耐振型压力表、抗震型压力表、隔膜型压力表等各类压力表的压力交变测试。采用数据采集卡控制系统,具有测试压力稳定,压力测试精度高等特点。

二、压力表试验机特点

思明特数据采集软件自动生成压力、时间曲线,并将各种数据存储,随时可打印出试验报告。

本试验机材质优良,所有高压元件与管路均采用 316 不锈钢材质,适合各种液体,气体等更多试压介质。

压力表拆卸方便,并留有压力标定接口,软件内部具备可以标定的创口。

配备玻璃观察窗,保证实验人员的人身安全。

三、压力表试验机参数

检测介质: 70%乙二醇+30%水溶液

动力源: 0.2~0.6Mpa 压缩空气

压力波形: 正弦波、三角波、梯形波

介质温度: -25~150℃

试验压力: 0.1~10.0Mpa

温度交变频率: 0~20 次 min

压力交变频率: 0~20 次 min

交变次数: 0~10w 次

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