

压力测试系统

Pressure test system

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的压力测试系统是满足简单自动控制压力检测的系统设备，当达到设定的最终压力时，泵会自动停止。安装简单，操作可靠，适用性强，维护携带方便。

典型应用:

阀门耐压爆破试验
管材静水压试验
硬管、接头耐压试验

二、压力测试系统特点

调节驱动空气压力即可控制工作压力，长时间保压无能源消耗，保压时介质不会产生过热现象。

具备手动操作和自动操作两种控制方式。手动控制为控制台按钮控制，自动控制按预设参数运行。

设备搭配液晶显示屏，可配备微型打印机。

系统参数设置人性化、全中文，画面简洁，触摸屏操作。

三、压力测试系统参数

试验压力: 0.1~300Mpa

驱动空气压力: 0.2~0.7Mpa

试验时间: 1s~999h

试验介质: 清水

试验温度: 常温

试验工位: 单工位

控制方式: 计算机控制

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