

## 压力测试设备 Pressure testing equipment

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的压力测试设备广泛应用于建材、石油、化工、电力等行业，是企业进行产品质量控制和性能测试的重要设备。通过该设备，企业可以检测管材的强度和耐压性能，确保产品质量符合相关标准和要求。

### 二、压力测试设备参数

试验压力：0.1~10.0Mpa

试验介质：清水、液压油

驱动空气压力：0.2~0.7Mpa

试验温度：常温

试验工位：单工位

试验时间：1s~999h

控制方式：计算机控制

### 三、压力测试设备特点

压力测试设备在设计时考虑了稳定性和可靠性，以确保在长时间、高负荷的测试过程中保持稳定的性能。这有助于减少测试误差，提高测试结果的准确性。

采用了人性化的设计，使得操作更加简便。同时，设备的维护也相对简单，便于用户进行日常维护和保养。

压力测试设备在设计时充分考虑了安全性，如采用防爆、防腐、耐高温等设计，以确保在测试过程中不会对测试对象或操作人员造成伤害。

压力测试设备通常具备高精度和准确性，能够确保测试结果的可靠性。

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