

## 管材静液压试验机

Pipe static hydraulic testing machine

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的管材静液压试验机主要用于测试热塑性管材、复合管材（如PP-R、PP-B、PP-A、PE、PE-X、PVC、PVC-U、PVC-C及铝塑复合管等）在长时间恒定内压和恒定温度下的耐压性能和爆破强度。该设备能够模拟实际工作条件下的压力和温度变化，对管材进行静液压测试，以评估其在使用过程中的性能表现和安全性。广泛应用于塑料管材生产厂家和检测单位，用于评估管材产品的质量和可靠性。通过该设备的测试，可以有效地提高管材产品的质量和安全性，为工程安全提供有力的保障。

### 二、管材静液压试验机参数

加压范围: 0~100MPa

恒压范围: 5%~ 100%FS

试验介质:水

介质温度: 0-150° C

环境温度:常温~95° C

测试工位:1-10 个

测量精度: +0.5%FS

控制精度: +1%FS

计时范围: 0~999h

驱动压泵: 0.5MPa≤P≤0.8MPa

适用管材规格(外径):  $\phi$  20~  $\phi$  160

电源电压: AC220V、50Hz

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