

## 压力试验机

### Pressure testing machine

#### 一、应用范围：

济南思明特压力试验机主要用于 转向管、刹车管、空调管、燃油管、冷却水管、散热软管、暖风软管、空气滤芯器软管、涡轮增压系统软管、工程液压软管；航空软管和管汇接头等产品的耐压压力试验。

#### 二、压力试验机设备特点

- 1、配置思明特气动液压泵，压力可以调节。
- 2、采用钢管连接，没有生锈现象。
- 3、可配置思明特数据采集软件。实现试验压力的自动控制。

#### 三、技术参数

- 1、驱动空气压力：0.2-0.8Mpa。
- 2、测试介质：清水、油、乳化液
- 3、试验范围：0-300MPa。
- 4、升压压力可调。
- 5、可选择计算机控制功能。

#### 四、型号选择

产品名称	压力试验机	
产品型号	SUP_STXT	
基本原理	根据管材的不同压力，高压泵产生高压液体，经过压力控制系统，由高压软管输送给试样中，进行压力的测试	
性能参数	试验压力	<b>0~300MPa（压力可选）</b>
	控压精度	试验压力值上限的+2%，下限的-1%
	压力值分辨率	0.1MPa
	压力传感器	10hz
	试验介质	水、油、乳化液
	压力控制方式	自动、手动、半自动
	操作方式	手动控制，电脑控制
	试样数量	1路控制试验压力和试验时间（路数可选）
	试样安装方式	螺纹呢
	结构组成	动力系统，循环系统，压力控制系统，工件安装装置，手动控制，电脑控制
适用范围	管件	

参考网址 [www.simingte.com/ylysj.htm](http://www.simingte.com/ylysj.htm)