

## 压力容器耐压试验机

Pressure vessel pressure testing machine

### 一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的压力容器耐压试验机是一种用于检测压力容器是否符合相关标准和规定的设备。它通过向压力容器内部施加一定的压力，并检测容器的耐压强度、密封性能和泄漏等指标，以确保容器在规定压力下能够正常工作且不会发生破裂或泄漏等危险情况。

### 二、压力容器耐压试验机参数

试验压力：10~60Mpa

试验介质：水、油、乳化液等

测试工位：单个或多个

压力精度：0.01Mpa

试验温度：常温或高温，可定制

控制方式：手动按钮控制或全自动控制

压力曲线显示：计算机控制，液晶显示屏显示

### 三、压力容器耐压试验机特点

试验压力范围广，可以满足不同规格和类型的压力容器检测需求。

试验介质可以更换，以适应不同类型和规格的压力容器检测。

试验过程中可以实时监测压力和泄漏情况，并自动记录检测数据。

试验完成后可以自动卸压，以方便操作人员进行检查和维修。

设备采用先进的技术和结构设计，具有体积小、重量轻、外型美观大方等特点。

所有承压零件都采用国际知名品牌的标准零件，无任何焊接连接，方便拆卸，安全系数高，寿命长、便于维护。

可以选用手动控制，数显压力表显示，电脑控制等操作方式。

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