

## 压力容器泄漏试验机 Pressure vessel leakage 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泄漏试验机是一种专门用于检测压力容器是否泄漏的设备。它通常由试验介质、试验压力、驱动空气压力、气源流量、压力脉冲频率、计时范围、计时精度、试验工位、压力循环次数等参数组成。

### 二、压力容器泄漏试验机特点

采用液压油作为试验介质，通过模拟实际工况下的压力变化和交变载荷，对压力容器进行疲劳性能测试和密封性能测试。在试验过程中，该设备能够精确控制试验压力和交变载荷的大小和频率，从而确保测试结果的准确性和可靠性。

具有高自动化程度，能够实现自动化操作和控制，提高测试效率，减少人为误差。它还具有多工位设计，可以同时进行多个压力容器的测试，提高工作效率。

### 三、压力容器泄漏试验机参数

试验介质：清水、液压油

介质温度：常温

试验压力：0.1~30.0Mpa

分辨率：1pa

动力源：0.2~0.7Mpa 压缩空气

试验工位：1 工位

控制方式：计算机控制

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