

气密检测设备

Air-tight testing equipment

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的气密检测设备主要用于各类阀门、管材、压力容器的气密性试验，石油工具的耐压和密封测试。本设备采用压缩空气作为试压介质，通过调节驱动空气压力来得到系统压力，压力控制精度高，调节范围广。

二、气密检测设备参数

- 1、试验压力：0-10.0Mpa
- 2、试验介质：压缩空气
- 3、介质温度：常温
- 4、驱动压力：0.2~0.8Mpa 压缩空气
- 5、控制方式：手动/自动
- 6、试验工位：1
- 7、试验时间：1s~999h

三、气密检测设备特点

可视观察窗方便地观察试验件的变化情况及爆破情况。

螺纹连接或采用专用夹具，可以对阀门管件进行保压试验和爆破试验。

紧急情况可手动卸除试验压力。

试验过程中，自动进行压力补偿，可以实现压力无级调节。

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