

气密测试仪 Air tightness tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的气密测试仪主要用于汽车缸体、汽车胶管、阀门、压力容器、石油工具等产品的气密性泄漏检测，连接安全可靠，设备均可灵活拆卸，整台设备为封闭式框架结构，面板控制方式，观察、操作方便。 试验台有轮子，便于自由搬运。

二、气密测试仪参数

试验压力：0.1~200.0Mpa

压力显示精度：±0.5%F.S

试验介质：空气、氮气、氢气等

试验工位：单工位、多工位

驱动空气压力：0.2~0.7Mpa

计时时间：0.1~999h

动力源：压缩空气

三、气密测试仪特点

设备为免润滑设计，压缩空气无需油雾器润滑，满足防爆要求；

不需配用电设备，无电火花产生；

输出压力可以无级调节；

驱动空气流量可以调节，以调节增压器的动作频率，延长增压器的使用寿命；

自冷却，无需冷却器；

检漏结果数据，自动储存；

具有手动测试模式与自动测试模式。

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

