

## 气密性检测仪

### Air tightness detector

本检测仪利用压力或真空原理对各种形状的容器进行无损密闭性检测,可以对各行业有气密性要求的产品进行检测试验(如:发动机密封性、油泵及汽车管路、阀门、换热器及空调管道、气枕、胶管、医疗器械等)。采用高精度传感器及零泄漏电磁阀,以保证检测结果准确性及仪器经久耐用。微电脑自动控制检测过程和采集数据,对数据进行分析处理,检测结果直观,并可打印 xls 表格,实现定量精确检测,检测结果真实可靠。

#### 特点

测试压力和适用被测容积范围广

传感器保护回路,延长设备使用寿命

快速充气功能,检测时间短

内部电路、气路自诊断功能

检漏结果数据采集,自动储存和 xls 格式输出

试验压力值、保压时间可以自由设定。

输出管接头采用通用快速接头,无需螺丝拧紧,只需插拔即可

封闭箱体式设计、面板操作,体积小、操作简单、方便,表面喷塑,箱底带移动脚轮

配置气源与控制装置之间、测量装置与待测物之间的连接件及高压测试软管

#### 思明特气密性检测仪应用领域

机动车部件:发动机、气缸头、散热器、汽油泵、油泵、水泵、变速箱、刹车助力器、进气管、排气管、减震器等。

煤气表:煤气表表芯及总成。

电器产品:密封继电器、密封马达、潜水泵、硬盘等。

液压、气动元器件:电磁阀、气缸、过滤器、各种水阀、油阀等。

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