

中冷器气密性试验仪

Air tightness tester for intercooler

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的中冷器气密性试验仪适用于各类型中冷器、散热器、蒸发器、冷凝器、机油冷却器等产品的气密性试验，恒速升，可选用气泡检漏、压差检漏法或氦气检漏法。应用广泛，适用于制冷、工程液压、汽车等多个行业，也可用于生产工厂、产品质量检测所、科研院校等单位对产品的生产检验和开发研究。

二、中冷器气密性试验仪技术参数

产品名称：中冷器气密性试验仪
试验压力：0.1~30.0Mpa
驱动空气压力：0.3~0.8Mpa
压力显示精度：0.1Mpa
试验工位：单工位、可定制多工位
试验介质：压缩空气/氮气
试验介质温度：常温
时间显示精度：1秒
控制方式：手动控制，计算机控制

三、中冷器气密性试验仪特点

- 1 可根据需求选择手动控制、计算机控制或触摸屏控制。
- 2 试验参数自由设定,电脑软件能自动显示压力-时间曲线，试验完成自动生产打印报表并储存。
- 3 液晶显示屏实时显示试验压力，显示并可打印压力-时间曲线，自动保存试验数据，具有报警功能，保压时间内下降到一定压力报警。

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