

散热器密封性检测设备

Radiator sealing testing equipment

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的**散热器密封性检测设备**核心器件采用 ATEQ 法国进口传感器。检测快捷，精准。设备有触摸显示屏，人机交互方便。操作人员只需要听声音和看指示灯就能辨别被测水箱 OK 或者 NG。检测一台水箱所需要时间节拍为 20S-30S.

二、散热器密封性检测设备参数介绍：

名称	技术参数
供电电压	AC220V-AC110V
供电功率	200W
设备内部电压	DC24V
压力	3 公斤
精度	0.1 pa
工作温度	-10°C —+65°C
存放温度	-20°C —+70°C
驱动气源	400~600Kpa
检测气源	高于检测压力 1~2bar 清洁，干燥的压缩空气 空气质量标准（ISO8573-1）

三、散热器密封性检测设备特点：

该设备操作简单，使用方便。设备轻巧搬运灵活。可以配合多种线体使用。超过

泄露量设定数值就立即报警。可以设定参数：检测压力，充气时间，测试时间，泄漏量参数等等。

设备具有手动模式和自动模式，监测时候运行在自动模式。

监测数据追溯系统。方便后期可以查询。

检验合格后打印标签。

可以接扫描枪，扫描后自动开始检测。

设备开机自检测。

古风、伺服电机电流曲线显示，温度传感器阻值检测。

自动弹出印章功能。

参考网址：<http://www.siminge.com/srqmfxncsb.htm>