

低温散热器性能试验，传感器单元检测

产品名称	低温散热器性能试验，传感器单元检测
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

低温散热器性能试验，传感器单元检测

温度循环测试

测试目的： 验证产品在温度变化、产品表面产生凝露的湿热条件下使用和存储的适应性。

测试设备： 恒温恒湿箱

样品数量： 4 PCS

测试方法： 测试前在实验室条件下检查样机的外观、基本功能及电气性能，将样机放入恒温恒湿箱中并处于待机状态，使箱内的条件由 25℃、75% RH，以 1℃/min 的速度升到 55℃、95% RH 并保持 1h，然后以 1℃/min 的速度降到 -10℃，保持 1h，再以 1℃/min 的速度升到 25℃、75% RH，如此循环 10 次后，取出测试样品并关闭设备电源，立即检查样机的外观、基本功能及电气性能；

判定标准： 样机的外观、基本功能及电气性能均正常。

