

散热器热工性能实验，气敏传感器实验

产品名称	散热器热工性能实验，气敏传感器实验
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

散热器热工性能实验，气敏传感器实验

湿热试验目的：检验产品受到高温高湿环境时的劣化特性，评价材料的吸湿特性、结露特性，及产品在湿热环境下的贮存和使用性能。

应用范围

温湿度循环测试主要针对仪器仪表材料、电工、电子产品、家用电器、汽摩配件、化工涂料、航空航天产品及其他相关产品零部件。

失效影响

温湿度循环主要效应：

- 材料吸入水份而膨胀
- 物理强度的丧失
- 化学性能的改变
- 绝缘性能退化

· 机件之腐蚀及润滑剂之失效