

led灯具交变湿热试验，盐雾循环腐蚀试验

产品名称	led灯具交变湿热试验，盐雾循环腐蚀试验
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

led灯具交变湿热试验，盐雾循环腐蚀试验

冷热冲击试验各类标准中的冷热冲击试验均来源于IEC 60068-2-14 试验方法N：温度变化中的Na。在特定时间内快速温度变化试验。它的定义在特定时间内进行快速温度变化，转换时间一般设定为手动2~3分钟，自动少于30秒，小试件则少于10秒。常用术语中的温度冲击试验也属于冷热冲击试验。

冷热冲击试验有几个重要参数需要考虑：循环数、温度转换时间、温度保持时间、温度极限值（因此项试验为存储类试验，故其极限值为存储极限温度值）。参考参数设置如表3所示，具体的循环数来源为加速模型计算出来的一个经验数值，暂不在此文详述。