

电子产品可靠性能湿热环境测试

产品名称	电子产品可靠性能湿热环境测试
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

项目介绍

湿热测试包括恒定湿热测试和交变湿热测试。高低温交变湿热试验是航空、汽车、家电、科研等领域必备的测试项目，用于测试和确定电工、电子及其他产品及材料进行高温、低温、交变湿热度或恒定试验的温度环境变化后的参数及性能。

比如：白天晚上的温差，不同温度不同时间下的不同湿度，产品在运输过程中经过不同温湿度的地区等。这种交替变换的温湿度环境会影响到产品的性能及寿命，加速产品的老化。如果长时间处于这种环境下，产品需要具备足够的抗交变湿热的能力。

方法标准

GB2423. 22环境试验 第2部分:试验方法 试验N:温度变化

GB2423 . 34电工电子产品环境试验 第2部分:试验方法 试验Z/AD:温度/湿度组合循环试验

GJB150.9*用设备环境试验方法 湿热试验

试验参数

温度、相对湿度、转换时间、交变次数。