

# 电子产品高低温试验测试|第三方检测机构

产品名称	电子产品高低温试验测试 第三方检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

## 产品详情

大家都知道在自然环境中，温度和湿度是不可分割的两个自然因素，不同地区由于不同的地理位置，产生的温度、湿度效应也各不相同。要达到这种一定温度的测试，就要靠高低温循环测试。而高低温循环测试是产品环境可靠性测试中的一项。基本上所有的产品都是在一定的温度环境下存储保存，或者工作运行。有些环境下的温度会不断变化，时高时低。比如在有些温差大的地区的白天黑夜。或者产品在运输、存储、运行过程中反复进出于高温区、低温区。这种高低温环境高温时可能会达到70 °C度以上甚至更高，低温时温度可能会达到-20 °C度以下甚至更低。

电子产品一般情况下，经温度试验后，若能满足下列基本要求，便认为产品符合高低温要求。

(1)产品表面无损伤，变形等缺陷。若是涂镀表面，应没有镀层剥落、起泡或变色等现象。

(2)对于塑料零件，其表面无裂纹、起泡和变形等现象。

(3)橡胶制品无老化、粘结、软化和裂开等现象。

(4)产品零件焊接部位无流淌现象。

(5)产品性能数据及结构功能符合技术条件盼要求，不应出现妨碍产品正常工作的任何其他缺陷。

高低温实验是用于同时需大量的或大型的电子、汽车、橡胶、塑胶及通信器材或大型等产品进行温湿度环境测试。从而判断产品的可靠性及稳定性能等参数是否合格。高低温试验测试将提供给您预测和改进产品的质量和可靠性的依据！