

# 高低温试验检测怎么做

产品名称	高低温试验检测怎么做
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
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	0755-23312011 13378656801

## 产品详情

高低温试验是高温试验和低温试验的的简称，高低温试验适用于各类电子、电工、电器、塑胶、光纤、LED、晶体、电感、PCB、电池、电脑、手机等产品的耐高温、耐低温试验、检测产品在高低温环境下储存、运输和使用的适应性，安全性，持久性，精确性。试验的严苛程度取决于高温或低温的温度和曝露持续时间。

### 高低温测试服务范围

高低温试验适用于各类电子、电工、电器、塑胶、金属、化学、建材、车辆、通讯、光纤、LED、液晶屏、仪表仪器、元器件、电路板、晶体、电感、PCB、电池、电脑、手机等产品的耐高温、耐低温试验、检测产品在高低温环境下储存、运输和使用的适应性，安全性，持久性，精确性。

### 高低温试验相关测试项目

实验目的：本试验是用来确定产品在高温气候环境条件下储存、运输、使用的适应性。试验的严苛程度取决于高温的温度和曝露持续时间。

试验设备：高低温试验箱、高低温交变湿热试验箱、温变试验箱等。

试验条件：一般选定一恒定的温度应力和保持时间

实验常用温度：200、175、155、125、100、85、70、55等。高温试验要多长时间主要看被检测的样品主要应用于哪个行业，根据使用时的环境与行业检测标准制定测试温度。

产品高低温测试一般多少小时：常用的试验时间有2h、16h、24h、48h、72h、96h等。