

## 可靠性温变测试可找谁办理？

产品名称	可靠性温变测试可找谁办理？
公司名称	深圳讯道技术有限公司
价格	.00/个
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栋华美电子厂3层
联系电话	0755-27909791 13380331276

## 产品详情

可靠性温变测试可找谁办理？我司讯科检测可以办理。我司讯科检测是已获得CNAS和CMA资质认可的第三方可靠性检测机构，自有独立检测实验室，可提供高低温、湿热、温变、盐雾等可靠性测试服务。需要做可靠性温变测试报告欢迎来电联系我司讯科检测进行办理。

### 温变测试简介

温变测试是环境应力筛选试验中的典型，温变测试也被称为温度循环试验，温度变化速率一般要求5度/min、10度/min、15度/min。

温变试验适用于航空航天产品、仪器仪表、电工电子产品、各种电子元气件在极速温度改变条件下发现早期故障的一种环境应力筛选试验方法。

### 温变测试参考标准

- 1.GB/T 2423.34&lt;环境试验第2部分：试验方法试验ZAD：温度湿度组合循环试验&gt;
- 2.IEC 60068-2-38&lt;环境试验第2部分：试验方法试验ZAD：温度湿度组合循环试验&gt;
- 3.GJB150.5&lt;设备环境试验方法温度冲击试验&gt;

### 温变试验实验室

温变试验实验室引进的温变/温度循环试验箱内箱尺寸：高1200mm、宽1000mm、深1000mm。温度变化速率可高达15度/min，可以满足民用设备的环境应力筛选试验条件。

温度变化试验在实际应用中两类：

一类为慢速的温度变化试验，其温度变化速率  $< 3 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ （一般各标准经常选择参数为  $1 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ ），也既一般应用中的温度变化、温度循环、温度交变试验（此三类为一种试验）；

另一类为快速温度变化试验，其温度变化速率  $\geq 3 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ ，也既一般应用中的温变试验。温度变化速率越快，考核越严酷。

温度变化试验的特点：

产品在试验中工作、温度变化的速率一定。温度变化速率一般为  $3 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $4 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $5 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $7 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $10 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $15 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $20 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 、 $25 \text{ }^\circ\text{C}/\text{min}$ 。

可靠性温变测试办理流程

- 1、客户咨询；
- 2、报价；
- 3、申请商与我司签订检测合同；
- 4、申请商支付款项；
- 5、申请商提供样品和资料（签字盖章回传的报价单、填好回发的申请表、打款凭证）；
- 6、对样品进行测试（如果测试不合格，进行整改）；
- 7、完成测试后出具报告。