

# 高低温试验后产品应达到的基本要求

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 高低温试验后产品应达到的基本要求                      |
| 公司名称 | 深圳市讯道技术有限公司                           |
| 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2层 |
| 联系电话 | 0755-23312011 13378656621             |

## 产品详情

经高低温试验后的产品质量，一般都是按产品技术条件或技术协定中规定的要求检验。例如，高温环境对电机产品性能的影响，表现在导电材料的电阻变

大，导致电流的变化，对有精度要求的电机，还会影响精度。因此，在高温试验后，应在试验箱内测定绝缘电阻，其值不低于5 M $\Omega$ ，同时还要测试电机的其他

性能。一般情况下，产品经温度试验后，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。

深圳第三方检测机构、深标准是认监委批准的检测机构,专注为客户解决检测问题