

## 热敏电阻CQC认证怎么办理？

产品名称	热敏电阻CQC认证怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

## 产品详情

热敏电阻CQC认证怎么办理？

GB/T7153热敏电阻CQC认证需提供资料

1. 规格参数；
2. 成品外观尺寸图（各个外型尺寸均需要附带公差）；
3. 各零部件尺寸图（芯片和电极涂层尺寸信息）；
4. 零部件清单（包括零部件名称，材质，厂家）；
5. 型号命名规则；
6. 本体标签和包装标签电子档；
7. 气候顺序；
8. 耐久性测试循环次数；

9. 商标声明信和产品说明书。

## GB/T7153热敏电阻测试检测项目

1. 干燥和恢复；

2. 外观检查和尺寸检验；

3. 零功率电阻值；

4. 电阻温度系数；

5. 绝缘电阻；

6. 耐电压；

7. 电阻/温度特性；

8. 在  $U_{max}$  下的耗散系数；

9. 环境温度变化引起的响应时间；

10. 功率变化引起的响应时间；

11. 环境温度变化引起的热时间常数；

12. 冷却引起的热时间常数；

13. 引出端强度；

14. 锡焊；

15. 温度的快速变化；

16. 耐焊接热；

17. 振动；
18. 气候顺序；
19. 稳态湿热；
20. 冲击；
21. 耐久性；
22. 动作电流和动作时间；
23. 至大不动作电流；
24. 剩余电流；
25. 表面温度；
26. 浪涌电流；
27. 剪切力（附着力）试验；
28. 基片折曲（弯曲）试验。

#### GB/T7153热敏电阻测试报告办理流程

1. 业务咨询：申请人提供产品资料、图片及测试要求给我司；
2. 工程报价：根据申请人提供的资料，工程师作出评估，并向申请方口头报价；
3. 提供资料：申请方接受口头报价后，测试样品提交到我司；
4. 支付款项：收到样品后向申请方发出书面报价，申请方根据书面报价安排付款；

5. 样品测试：依照所适用的标准进行产品测试；

6. 出具报告：测试完成实验室出具第三方CNAS测试报告，结案。

#### GB/T7153热敏电阻测试范围

GB/T7153标准规定了绝缘和非绝缘的阶跃型正温度系数热敏电阻器的术语和试验方法，这类电阻器一般由铁电半导体材料制成。常见的有限流用热敏电阻器、加热元件用热敏电阻器、浪涌抑制用热敏电阻器、温度敏感用热敏电阻器。