

# 接线端子CQC分享办理流程

产品名称	接线端子CQC分享办理流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

## 产品详情

接线端子的CQC测试标准有：

GB/T 13140.1, 根据不同类型的接线端子产品，会有不同的分标准相对应；GB/T 14048.7，适用于铜导体的接线端子排。

GB/T 13140.1-2008 《家用和类似用途低压电路用的连接器件 第1部分：通用要求》；

GB/T 13140.2-2008 《家用和类似用途低压电路用的连接器件 第2部分：作为独立单元的带螺纹型夹紧件的连接器件的特殊要求》；

GB/T 13140.3-2008 《家用和类似用途低压电路用的连接器件 第2部分：作为独立单元的带无螺纹型夹紧件的连接器件的特殊要求》；

GB/T 14048.7-2016 《低压开关设备和控制设备 第7-1部分：辅助器件 铜导体的接线端子排》。

接线端子CQC知识分享单元划分

1. 根据夹紧件的种类、结构、材料、额定连接容量、额定绝缘电压、环境温度、IP等级来进行单元划分。
2. 若根据夹紧件的种类、结构、材料、环境温度、IP等级相同，但额定连接容量和额定绝缘电压不同，可划分在同一单元。
3. 送样时，会选择连接容量大，或连接容量相同而连接导线数量多的连接器样品作为主检测样品，其他型号的样品送样做差异测试。

## 申请接线端子CQC知识分享需确认参数

1. 额定绝缘电压；
2. 额定连接容量；
3. 端子数目；
4. 有无保护装置；
5. 环境温度（40 以上和以下）；
6. IP 等级；
7. 端子类型；
8. 连接导线类型。

## 接线端子CQC知识分享测试项目

1. 标志；
2. 防触电保护；
3. 导线的连接；
4. 结构；
5. 耐老化、防潮、防固体异物进入及防水的有害进入；
6. 绝缘电阻和电气强度；
7. 机械强度；
8. 温升；
9. 耐热；
10. 电气间隙和爬电距离；
11. 绝缘材料的耐非正常热和耐燃；
12. 绝缘材料的耐电痕化。

## 接线端子CQC知识分享办理流程

1. 知识分享申请：

企业向我司递交产品申请单，这里需要出示产品详细信息如：产品电气原理图、产品说明书、产品信息

表等。

## 2. 产品测试：

企业缴纳测试订金，我司受理测试申请。需要企业提供有效产品样品。如测试不合格我司出具整改意见书，企业整改产品直至产品符合CQC知识分享标准。

## 3. 工厂审查：

工厂是产品安全的保障，需要保持干净整洁。CQC审厂人员会对企业相关信息进行核实，主要分为信息审查和质量审核。

## 4. 颁发证书：

企业通过审核，获得相应CQC知识分享证书。

## 5. 工厂年检

CQC知识分享会每年对工厂进行一次监督检查，如检查不合格会对企业做出相应的惩罚。