

开关电源CCC认证怎么收费

产品名称	开关电源CCC认证怎么收费
公司名称	深圳中测通科技有限公司
价格	8000.00/个
规格参数	
公司地址	宝安区西乡街道宝安大道4336号洪盛科技园五栋三楼
联系电话	159****5556 159****5556

产品详情

检测认证咨询；首页电话

CCC认证的必要性

- 1、3C认证是强制性认证，是进入国内市场的通行证；CCC是国内强制性认证，如果在国内销售，主要还是要看贵公司产品在不在3C强制目录里。要是在的话必须要做3C认证。企业有了3C认证可以提升企业产品的认可度。如果产品出口，有3C认证标识，可以减少出口检测的某些项目。
- 2、有3C认证的产品和企业，容易得到认可，增强客户的信心，塑造企业形象，增加知名度。没有3C认证的产品不好买。
- 3、由于CCC认证是由独立于第一方（供应商）和第二方（采购商）之外的第三方检测机构，通过严格的检验和检查，为产品的合符要求出具权威证书的一种公正、科学的质量制度，符合市场经济的法则，能给贸易双方带来直接经济效益。
- 4、企业获得CCC认证证书和CCC认证标志，是企业文化、质量文化的重要表现。争取获得CCC认证标志，生产高质量产品，不仅是物质成果，也是精神的产物，更是企业文化的结晶。

强制性产品认证目录

- 01、电线电缆
- 02、电路开关及保护或连接用电器装置
- 03、低压电器
- 04、小功率电动机
- 05、电动工具
- 06、电焊机
- 07、家用和类似用途设备
- 08、音视频设备类
- 09、信息技术设备
- 10、照明设备
- 11、机动车辆及安全附件
- 12、机动车辆轮胎
- 13、安全玻璃
- 16、电信终端设备
- 19、安全技术防范产品
- 21、装饰装修产品
- 22、玩具

23、防爆电气

24、家用燃气具

申请流程

1、申请受理

2、资料审查

3、送样的样品接收

4、样品测试

5、工厂审查

6、合格评定

7、证书批准

8、证书的打印、领取、寄送和管理

获证后监督（年审）频次：一般均为一年一次，玩具类别为半年一次。

申请材料

1、产品说明书；

2、产品规格书；

3、产品维修手册；

- 4、产品电路图（包括原理图和印刷线路板图）；
- 5、同一申请单元中主送型号产品与覆盖型号产品的差异说明；
- 6、产品与安全有关的关键元部件明细表和对电磁兼容性能有影响的主要零部件明细表；
- 7、产品关键安全元件认证证书复印件；
- 8、产品的CB测试证书和报告；
- 9、产品的商标使用授权书等。

· 认证办理周期

3C认证办理周期一般需要2个月左右。

· 证书有效期

3C认证证书有效期是五年。在五年证书有效期内，只要厂家每年都接受年度工厂检查（年审）。

3C派生

3C派生是为了满足厂家的经销商或合作商需要独立的3C证书，派生副证成本较低，办理时间只需要2-3周，费用也大大节省，不必重新测试和验厂。

注意：证书上工厂信息无法更改，主证暂停或注销，副证也会失效。

进口产品申请3C认证

产品货物处于3C认证目录内的，用于销售或盈利性活动的商业用途，需要办理3C认证。用于民用用途，如科研、参展、教学、样品等可申请免办3C认证。

由于3C认证需要验厂，国外进口产品办理3C认证成本会高很多。

公司于2012年成立，已通过中国合格评定国家认可委员会实验室认可（CNAS L9343）、中国海关进出口检验鉴定机构资质，国外多家机构及国家授权。公司设有安规、EMC、化学、电池、环境、鞋纺物理、玩具物理、可靠性实验室，拥有先进完备的检测设备和经验丰富的专业团队，并与国际权威认证机构建立了良好密切的合作关系，能为客户提供专业权威的一站式检测认证服务。公司主要认证领域包括：电气照明设备、家用音响产品、视频播放设备、信息技术设备、电热、电动及制冷等家用电器、广播电视产品、金融电子产品、通信产品、电器机械产品、测量控制及实验室用电气设备、工科医设备、玩具产品、环保项目、水质、空气、食品及农产品、纺织品等各产品检测、认证。

众联检验认证集团（简称：众联），是集电子电器、医疗、化学、食品、环境检测、检验、认证、整改、问题分析、技术咨询、工厂辅导、体系服务为一体的综合性第三方检测认证机构，目前有16家分子公司。众检联始终秉承“精准、专业、严谨、高效”的服务理念以及完善的服务网络，在全球范围内为国内外众多知名企业的产品制胜市场、通行全球保驾护航。

口罩CE认证【精准通与0370艾普拉斯战略合作协议】

精准通检测认证（广东）有限公司，荣获：中【国质量认证中心委托检测实验室资质】，【中国质量认证中心国际业务部A级代理】，【中国质量认证中心（CQC）PSE授权资质测试实验室】，【中国质量认证中心CQC战略合作机构】，【中国电器院-威凯CVC授权测试实验室】

我司做CCC认证占同行业80%，菱形PSE认证占同行业95%。

认证分类

TELEC认证包括测试认证（Test Certification）和型式认证（Type Certification）。测试认证是针对每一个设备单元进行验证，该认证只对每一个经过了验证的设备单元有效；

型式认证是指对同样设计和制造的一批设备的样品进行验证，该认证对该批设备都有效，但如果设备的设计或制造发生了改变，设备将需要重新认证。

值得注意的是，对于非低功率无线电站及其终端设备的使用需要向MIC申请执照。此外，对于电信终端设备的符合性认证分两种情况：· 对于普通电话装置，只要按电信事业法要求进行JATE认证；· 对于无线的终端设备，除了需要按电信事业法要求进行JATE认证外，还需要按无线电法要求进行TELEC认证。