

电脑键盘做CQC认证机构

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 电脑键盘做CQC认证机构 |
| 公司名称 | 寰电标检测技术（深圳）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:CQC认证 产地:广东 服务地区:全国 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区坂田街道象角塘社区雪岗路1067号 城市山海云汇D栋三层-310（注册地址） |
| 联系电话 | 17871032162 |

产品详情

CQC认证简介 中国质量认证中心(英文缩写CQC)是经国家主管部门批准设立的认证机构。CQC及其设在国内外的分支机构是中国开展认证工作较早的权威认证机构，几十年来积累了丰富的认证工作经验，各项业务均成果卓著。目前，CQC在国内外共设有45个分支机构和200多家签约检测实验室，并与22个国外认证机构签署了认证合作协议，拥有7300多名各的专职、兼职审核员、检查员和技术专家，同时拥有雄厚的师资力量。完善的服务网络，能够为客户提供及时、周到、高质量的服务。CQC是代表中国加入国际电工委员会电工产品合格测试与认证组织(IECEE)多边互认(CB)体系的国家认证机构(NCB),是加入国际认证联盟(IQNet)和国际有机农业运动联盟(IFOAM)的国家认证机构，CQC与国外诸多知名认证机构间的国际互认业务，以及广泛的国际交流，使CQC赢得了良好的国际形象。优质的服务、雄厚的技术力量、的管理水平，保障了CQC业务的顺利开展，为顺利实现CQC的质量目标、为CQC这个国内外知名认证机构的品牌形象提供了有力保障。CQC的质量方针：公正规范 诚信高效 优质科学 创新卓越。

CQC质量目标：努力成为全球认证领域知名品牌之一，持续为客户提供满意增值的认证服务。

CQC认证业务 一、CCC认证 经国家认监委授权承担国家强制性产品认证(CCC)工作。

二、CQC标志认证 以加施CQC标志的方式表明产品符合有关质量、安全、环保、性能、有机农产品等标准要求，认证范围涉及500多种产品。 三、管理体系认证 主要从事ISO 9001质量管理体系、ISO

14001环境管理体系、OHSMS 18001职业健康安全管理体系、QS

9000质量管理体系和HACCP食品安全管理体系认证。 四、国际认证业务 作为国际电工委员会电工产品合格测试与认证组织(IECEE)多边互认(CB)体系的中国国家认证机构(NCB)，目前拥有17个CB实验室，能够颁发和认可IECEE-CB体系内12大类209个(400余版本)标准的CB测试证书，其证书被45个国家和地区的59个国家认证机构所认可。作为加入国际认证联盟(IQNet)的中国认证机构，CQC颁发的ISO 9001证书、ISO 14001证书、OHSMS 18001证书将能获得联盟内其他34个国家和地区的38个成员机构的认可。可提供低电压指令、电磁兼容指令、玩具指令、机械指令、电子电气设备限制有毒有害物质指令等五个领域内的欧盟CE标志认证业务。代理美国ETL、德国VDE、TüV-PS，英国ASTA-

BEAB、日本JQA、阿根廷IRAM等国外认证业务，逐步实现多边互认的目标。 五、认证培训业务

开展国内外各类认证培训业务。CQC产品认证证书管理办法 本办法适用于CQC颁发的产品认证证书。

1、适用范围 本办法适用于CQC颁发的产品认证证书。 2、产品认证证书类别 2.1、CCC认证证书：国家强制性产品认证证书，是证明产品符合国家强制性产品认证要求和许可认证合格产品使用认证标志的法

定证明文件。2.2、自愿性产品认证证书：中国质量认证中心自愿性产品认证合格证书，是证明产品符合中心自愿性产品认证要求和许可认证合格产品使用认证标志的法定证明文件。2.3、CB测试证书：国际电工委员会电工产品合格认证与测试组织IECEE-CB体系内电工产品测试合格证明文件。3、证书的内容

3.1、根据《国家强制性产品认证管理规定》第十六条的规定，CCC认证证书包括以下内容：
(一)证书编号；(二)申请人、产品制造商和生产厂的名称及地址；(三)产品的注册商标(需要时)；
(四)产品的名称、系列、规格、型号；(五)认证依据的标准和技术规则；(六)发证日期和证书有效期；
(七)发证机构全名、印章；(八)签发人手签章。3.2、自愿性产品认证证书的内容包括：(一)证书编号；
(二)申请人、生产厂的名称及地址；(三)生产厂编号；(四)产品的注册商标(需要时)；(五)产品的型号、名称；
(六)认证依据的标准和技术规则；(七)认证模式；(八)发证日期和证书有效期；(九)发证机构全名、印章；
(十)签发人手签章。3.3、根据IECEE01、02文件规定，CB测试证书内容包括：(一)证书编号；
(二)申请人、制造商、生产厂的名称及地址；(三)产品的名称、规格、注册商标(需要时)和型号；
(四)依据标准的标准号及版本号、修订号；(五)测试报告的编号；(六)发证日期、发证机构全名；
(七)签发人签字。

3.4、如申请人提出需要在证书上打印产品注册商标，应提交商标注册证明、使用合同。

3.5、除CB测试证书外，1张证书原则上只能有1个生产场地。4、证书的形式4.1、CCC认证证书和自愿性产品认证证书采用中、英文对照形式。当对英文内容发生争议时，以中文为准。4.2CB测试证书采用英文形式和IECEE规定的格式。5、证书的有效期

5.1、CCC认证证书有效期按《国家强制性认证产品实施规则》中规定的有效期执行；
5.2、自愿性产品认证证书有效期按《自愿性产品认证通用要求和特殊要求》规定的有效期执行；
5.3、CB测试证书不申明有效期。6、获证企业使用证书的权利和义务

6.1、在证书有效期内企业有权在认证合格的产品及其包装和说明书上使用认证标志。
6.2、证书可用于广告宣传。(CB测试证书除外)
6.3、获证企业应保证获证产品质量稳定，认证产品变更未经同意，不得使用该证书和认证标志。6.4、获证企业质量保证体系发生重大变化，应报告中心并接受中心的监督检查，监督检查前及监督检查不合格者，不得使用该证书和认证标志。6.5、获证企业应妥善保管好证书，以免丢失、损坏。
6.6、证书不准伪造、涂改、出借、出租、转让。6.7、企业应按时交纳认证费用，以获得或保持证书。7、对伪造、假冒、涂改、出租、转让及滥用认证证书者，除暂停或[FS:PAGE]撤消其认证证书、责令其采取纠正措施外，必要时追究有关法律责任。8、认证证书的发放

8.1企业可直接派人持证明或委托其他单位或个人持委托单位的委托函到CQC领取认证证书。8.2企业也可委托CQC邮寄认证证书。如委托邮寄，企业应将其详细地址、邮政编码、联系人和其他证明材料以正式公文(委托函)通知CQC。CQC认证通用申请指南

CQC认证通用申请指南为了使申请人方便、高效地到中国质量认证中心申请CQC标志认证。(一)新申请的提交 目前中国质量认证中心受理CQC标志认证申请是通过网络在线和书面两种方式(主要以网络在线为主);在线申请(次)时需要在网站上注册用户，成为合法用户。注册时，需要详细填写用户信息，这样可以简化以后再次申请所填信息;注册成功后网络将自动提供申请人所需认证有关公开性文件、申请指南、其他资料信息。在进行申请时可根据申请的情况来填写申请书：1.CQC标志认证证书是根据需要来选择中文、英文版本，因此需要用正确的简体中文、英文填写申请书;国内申请人需要英文的认证证书，境外申请人需要中文的认证证书时，要求申请人准确翻译有关内容。2.申请人同时申请CCC+CB或CQC+CB认证时，只要在CQC网络上选择CCC+CB或CQC+CB即可同时提交两份申请书。申请CB时需注意填写翻译准确的英文信息。3.请认真阅读各类产品的划分单元原则和指南，以保证在一个申请中申请多个型号规格产品时，这些型号为同一个申请单元。4.在一个申请中一个型号规格产品具有多个商标或多个型号规格产品具有多个商标时，应注意确保这些商标为已注册过或经过商标持有人的授权。5.在申请多功能产品时，确定产品的类别时应以产品的主要功能的检测标准来确定。6.初次申请：由于初次申请需要进行工厂审查，因此填写申请书时应选择“申请”，在备注栏中注明需要进行《初次工厂审查》、希望工厂审查时间。7.再次申请：再次申请不需要进行工厂审查，因此填写申请书时应选择“再次申请”，在工厂编号栏中填上相应的编号。8.变更申请：变更申请是在获证基础上对产品进行改变，因此填写申请书时应填写原证书编号，获得新证书时需要退回原证书。9.派生产品申请：派生产品与已获证产品为同系列的，同一安全单元的产品。填写申请书时应注意在备注栏中填写与原产品的差异尤为重要，这样可以有助判断出是否需要进行送样进行型式试验。

填写申请信息中的申请人、制造商、生产厂名称应填写法人名称，不应填写个人名称。对于书面申请的，中国质量认证中心收到申请人提交CCC认证书面申请书后，将相应申请信息(厂家+产品)录入到CQC网站

上，并将用户名和密码告知申请人，并将网上的电子版本的认证有关公开性文件、申请指南、其他资料信息等转化成纸面形式传真或其他媒质通知给申请人。申请人填写CCC书面申请书也应注意上述问题。

(二) 新申请的受理 申请人填写完申请信息后，根据产品的类别，就会被相应的产品处室的认证工程师所受理，该申请就会被赋予一个的申请编号，即表示中国质量认证中心正式受理该申请，在该申请获证之前，申请人应及时、经常地进入自己的用户内查询该申请代码，就可以了解到该申请的全部信息和进程。申请人书面申请书提交后，产品认证工程师受理后，会将相应的申请编号通知申请人。新申请获得的申请编号后，产品认证工程师通过网络会在申请人的注册用户内发给申请人一个该申请的“产品评价活动计划” 此项内容包括从提交申请到获证全过程的申请流程情况：1)

申请认证所需提交的资料(申请人、生产厂、产品等相关资料); 2)

申请认证所需提供的检测样品型号和数量以及送交到的检测机构; 3)

认证机构进行资料审查及单元划分工作时间; 4) 样品检测依据的标准、预计的检测周期; 5)

预计安排初次工厂审查时间，根据工厂规模制订的工厂审查所需的人天日数。 6)

样品测试报告的合格评定及版发证的工作时间; 7)

预计的认证费用：申请费、批准与注册费、测试费(包括整机测试、随机安全零部件测试)、工厂审查费;

申请人按照“产品评价活动计划”规定提交技术资料 and 样品时应注意以下几点：1.多个型号规格产品申请，应提供各型号规格产品的差异说明，样机应是具有代表性型号，覆盖到全部的型号规格避免送样型号重复; 2.需要进行整机和元器件随机试验时，除整机外还需提供元器件技术资料和样品;

3.派生产品申请应提供与原型机之间的型号规格产品的差异说明，必要时提供原型机的试验测试数据。 4

.境外工厂需要初次工厂审查时，应填写《非常规工厂审查表》，提供产品描述，产品描述经实验室确认后，即可在型式试验阶段进行工厂审查。 5.变更申请应将变更申请书与原证书一同寄回。实验室验收样

机，样机验收合格后，申请人应索取“合格样品收样回执”以便试验周期是否超期的查询;若样机不符合要求实验室将“样品问题报告”发给申请人。申请人整改后重新补充送样，验收合格后发给申请人“收

样回执”。认证工程师收到寄送的申请资料，经审核合格后，并获知到样品已送到指定实验室后，向实验室下达检测任务。样机的检测周期进入到阶段。样机在进行检测过程中，若出现可整改的不合格项，

实验室填写《产品检测整改通知》，描述不合格的事实，确定整改的时限，同时还向申请人发出“产品

整改措施反馈表”，由申请人在落实整改措施后填写并返回检测机构。实验室对申请人提交的整改样品

、相关文件资料和填写好的“产品整改措施反馈表”进行核查和确认，并对原不合格项目及相关项目进行

复检。复检合格后检测机构继续进行检测。只有当全部不合格项整改合格，检测周期才重新开始计时。申请人应及时登陆网站了解到申请的信息、进程。申请人应配合认证工程师的工作，及时提交所需的

认证资料和样品，申请过程中遇到问题时应和认证工程师联系。

书面方式申请的，认证工程师也会将上述提到的信息转化成纸面形式传真或其他媒质通知到申请人。