



CEC 品质认证实施规则

校服

(CEC-7076CVP-A/0)

2024-12-02 发布

2024-12-02 实施

中环联合（北京）认证中心有限公司 发布

前 言

本规则由中环联合认证中心发布，版权归中环联合认证中心所有，任何组织及个人未经中环联合认证中心许可，不得以任何形式全部或部分使用。

制定单位：中环联合（北京）认证中心有限公司、山东中康国创检验检测中心有限公司。

主要起草人：晁凤芹、邓秋玮、杨璐、柳永杰、杨思宇、李华、井坤。



1. 适用范围

本规则适用于 T/CTCA 14-2023《高品质校服》标准中规定的校服产品认证。

2. 认证模式

按“初始检查+产品抽样检验+获证后监督”模式进行。

认证的基本环节包括：

- a) 认证的申请
- b) 初始工厂检查
- c) 产品检测
- d) 认证结果评价与批准
- e) 获证后的监督（包括非例行检查、市场抽样检验等）
- f) 证书到期再认证。

3. 单元划分

划分为两个单元：直接接触皮肤类校服、非直接接触皮肤类校服。

同一生产企业、同种产品，但生产场地不同时，应作为不同的认证单元。

4. 认证申请

4.1 申请文件

- a) 认证申请书；
- b) 委托人、生产者、生产企业的营业执照；
- c) 委托人、生产者、生产企业的委托关系证明（如授权委托书等。当委托人为经销商、进口商时，还应提交经销商与生产者、进口商与生产者签订的合同证明）；
- d) OEM/ODM 的知识产权关系证明（适用时）；
- e) 商标注册证或品牌说明；
- f) 关键原材料清单；
- g) 申请认证产品生产工艺流程；
- h) 企业组织机构图；
- i) 质量、环境合规承诺书；
- j) 其他申请书附录所要求的资料。

4.2 认证受理

CEC 收到申请文件后，依据相关评审要求对申请文件进行符合性审核，如申请文件不符合要求，CEC 应通知认证委托人补充完善。文件齐全后，在 3 个工作日内发出受理或不予受理通知，受理时，CEC 与认证委托人签订认证协议。

5. 产品抽样检验

5.1 检验要求

工厂检查时实施抽样检验，检验标准为：T/CTCA 14-2023《高品质校服》。

抽样检验由指定的检测机构完成。检测机构对样品进行检验，应确保检验结论真实、准确，按规定出具检验报告，并向 CEC 提供检验报告。

5.2 抽样原则

- a) 按产品单元分别抽样；
- b) 优先抽取风险大的（层数多、有涂层、深颜色等）产品型号；
- c) 不同生产场地的产品应分别抽样；
- d) 产品应为近 3 个月内生产的合格品。

5.3 抽样方法

每个单元至少抽取 1 个产品型号的样品，样品一式两份分别用于检验和留样，抽样量共计 8 件（套），其中 4 件（套）作为检验用样，另外 4 件（套）作为备用样密封保存至企业。抽样基数为 1 批（注：以生产厂一次提交用户的同类产品为一批，或者以同一批原材料、相同工艺加工的产品为一批）。

6. 初始工厂检查

6.1 检查内容

工厂检查的内容为生产工厂质量保证能力、产品一致性检查。现场检查应覆盖申请认证的所有产品和生产场所。现场检查时，工厂应正常生产申请认证范围内的一种或一种以上产品。

6.1.1 生产工厂质量保证能力

由 CEC 指派的产品认证检查组按 CEC-1007ZYP-A/0《CEC 标志自愿性产品认证生产工厂质量保证能力要求》对生产工厂实施检查（检查方式可以采用现场检查、远程检查、文件审核，或合理的组合检查形式）。

6.1.2 产品一致性检查

工厂检查时，应检查申请认证产品的一致性，重点核实以下内容：

- a) 认证产品的名称、型号和标识应与申请文件上所标明的信息一致；
- b) 认证产品所用的关键原材料、生产工艺应与申请文件或备案一致。

初始工厂检查时，应对全部认证单元的产品进行一致性检查。

6.2 检查时间

初始工厂检查时，工厂应正常生产申请认证范围内的产品。原则上，初始检查时间为 4 人日，监督检查时间为 2 人日。

结合审核时，可按相关规定适当缩减人日。

6.3 初始工厂检查结论

检查组负责报告检查结论。

现场检查结论通常有以下三种：

- 1) 现场检查通过，工厂保证能力检查、产品一致性检查和标准符合性验证均通过，推荐认证注册；
- 2) 现场检查通过，但工厂保证能力检查、产品一致性检查和标准符合性验证过程中发现存在一般不符合项，工厂应在规定期限内完成整改，整改后经验证有效，推荐认证注册；
- 3) 现场检查不通过，工厂保证能力检查、产品一致性检查和标准符合性验证过程中发现存在系统性的严重问题，不推荐认证注册。检查组直接向 CEC 报告。

7. 认证结果评价与批准

7.1 认证结果评价与批准

CEC 组织对产品检验、工厂现场检查结论进行综合评价。评价合格后，向认证委托人颁发认证证书，每一个申请认证产品单元颁发一份认证证书。

7.2 认证时限

工厂现场检查和抽样检验合格完成后，对符合认证要求的，一般情况下 30 天内向认证委托人颁发认证证书。

7.3 认证终止

当产品检验不能符合标准要求或生产工厂检查不通过，CEC 做出不合格决定，终止认证。终止认证后如要继续申请认证，需整改完成后重新申请认证。

8. 获证后的监督

获证后监督的内容包括监督检查、监督抽样检验（包括非例行检查、市场抽样等）。

8.1 监督检查的频次

一般情况下，CEC 根据企业情况，在保证认证有效的前提下自行制定监督检查的时间、频次。若发生下述情况之一，应在上次检查结束后 12 个月内开展监督检查：

- a) 获证产品出现严重质量问题或用户提出严重投诉并经查实为持证人责任的；
- b) CEC 有足够理由对获证产品与认证依据标准的符合性提出质疑时；
- c) 有足够信息表明生产者（制造商）、生产厂由于变更组织机构、生产条件、质量管理体系等可能影响产品符合性或一致性时；
- d) 获证生产企业被各级生态环境主管部门处罚或通报时。

8.2 监督检查的内容

监督检查的方式采用工厂检查+产品抽样检测的方式进行。工厂检查的内容应包括：工厂保证能力检查、产品一致性检查。产品抽样检测按照 5 条款要求执行。

8.3 监督检查结论

检查组负责直接向 CEC 报告监督检查结论，如果工厂检查存在不符合项时，工厂应在 2 个月内完成整改，CEC 采取适当方式对整改结果进行验证。未能按期完成整改的或整改不通过的，按工厂检查不通过处理，暂停认证证书。如果抽样检验不合格，允许工厂整改，工厂应在 3 个月内完成整改。整改后 CEC 重新抽样，如果样品检验结果仍不符合认证要求，则判定证书所覆盖型号不符合认证要求，监督检验不合格，监督检查结论为不通过，暂停认证证书。

8.4 监督检查结果评价

CEC 组织对监督结论进行综合评价，评价合格的，认证证书持续有效。当监督检查不通过时，则判定年度监督不合格，证书按照 10.4 规定执行。

9. 再认证

证书有效期满前 6 个月提交再认证申请，按照 6 条款进行工厂检查。再认证

工厂检查人日数同初次认证要求一致。再认证评价合格后发新证书。

10. 认证证书

10.1 认证证书内容

证书内容应至少包括以下方面：

- 1) 认证证书名称；
- 2) 证书编号；
- 3) 认证委托人名称、地址；
- 4) 产品生产厂名称、地址；
- 5) 认证依据标准；
- 6) 发证日期以及证书有效期；
- 7) 证书查询渠道说明及证书使用说明。

10.2 证书有效性的保持

本规则覆盖产品的认证证书有效期为 5 年，证书有效性通过监督检查获得保持。证书有效期届满如需继续保持认证，在证书有效期届满前进行再认证。

10.3 认证变更

当获证组织的证书内容发生变化时，或产品的关键原材料及生产工艺发生变更时，持证人应向 CEC 提出申请。

CEC 根据变更的内容和提供的资料进行评价，确定是否允许变更。如果需要送样品进行检测或需要进行工厂检查，则样品检测或工厂检查合格后方能变更。原则上，应以最初进行全项检验的认证产品为变更评价的基础。

对符合要求的，批准变更。换发新证书的，新证书的编号、批准有效日期保持不变，并注明换证日期。

10.4 认证证书的暂停、注销和撤销

证书的使用应符合 CEC 有关证书管理规定的要求。当证书持有人违反认证有关规定或认证产品达不到认证要求时，CEC 按有关规定对认证证书做出相应的暂停、撤消和注销的处理，并将处理结果进行公告。证书持有人可以向 CEC 申请暂停、注销其持有的认证证书。

证书暂停不超过 6 个月，证书暂停期间，不得使用认证证书及标识；证书持有人如果需要恢复认证证书，应在规定的暂停期限内向 CEC 提出恢复申请，

CEC 按照相关规定进行恢复处理。否则，CEC 将撤销被暂停的认证证书。

11. 认证标志的使用

11.1 准许使用的标志样式

获证产品允许使用如下认证标志：



11.2 认证标志的加施

如果加施标志，证书持有人应按 CEC 发布的《CEC 标志自愿性产品认证标识使用管理办法》使用认证标志，优先在获证产品本体的显著位置加施认证标志；如本体不能加施，可在最小外包装的显著位置加施；如本体及最小外包装均不能加施，可将标志加施在产品的随附文件中。

不允许使用变形标志。

12. 收费

认证费用按《CEC 标志自愿性产品认证收费标准》的规定收取。

附件 1

申请人声明

本组织保证该产品描述中产品的关键原材料与相应申请认证产品保持一致。产品获证后，如果关键原材料需进行变更（增加、替换），本组织将向 CEC 提出变更申请，未经 CEC 的认可，不会擅自变更使用，以确保该规格型号在认证证书有效期内始终符合产品认证要求。

本组织保证使用证书及标志的获证产品只配用经 CEC 确认的上述关键原材料。

