

# 产 品 性 能 认 证 规 则

CQC16-384511-2023

---



2023 年 11 月 28 日发布

2023 年 11 月 29 日实施

---

中国质量认证中心

## 前 言

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

制定单位：中国质量认证中心





## 1. 适用范围

本规则适用于渔具产品（钓鱼竿、钓鱼浮漂、钓鱼线、钓鱼钩、金属仿生鱼饵、塑料仿生鱼饵、抄网、钓鱼支架）的高品质认证。

## 2. 认证模式

高品质渔具认证模式为：产品检验+获证后监督

认证的基本环节包括：

- 认证的申请
- 产品检验
- 认证结果评价与批准
- 获证后的监督

## 3. 认证的申请

### 3.1 认证单元划分

原则上，相同委托人、相同生产者（制造商）、相同生产企业（生产厂）、相同类别、相同结构为一个认证单元。相应的单元划分见表 1。

CQC 依据上述原则，并综合考虑认证风险，决定认证单元的划分。

表 1 单元划分

序号	产品名称	单元划分	序号	产品名称	单元划分
1	钓鱼竿	分类、品牌、系列、长度	5	金属仿生鱼饵	分类、品牌、系列、鱼钩直径、长度、质量
2	钓鱼浮漂	分类、品牌、系列、尺寸及浮力	6	塑料仿生鱼饵	分类、品牌、系列、鱼钩直径、长度、质量
3	钓鱼线	分类、品牌、系列、线径	7	抄网	分类、品牌、系列、规格、抄网长度、抄网直径
4	钓鱼钩	分类、品牌、系列、直径	8	钓鱼支架	分类、品牌、系列、规格、支架长度

### 3.2 申请认证提交资料

#### 3.2.1 申请资料

- 正式申请书(网络填写申请书后系统生成)
- 高品质渔具认证产品描述（PSF384511.11）

#### 3.2.2 证明资料（申请时可上传电子版）

- 委托人、生产者和生产企业的注册证明（如营业执照（首次申请时上传））
- 申请人为销售者、进口商时，还须提交销售者和生产者、进口商和生产者订立的相关合同副本
- 认证委托人（申请人）、生产者（制造商）、生产企业（生产厂）之间签订的有关协议书或合同（如

ODM 协议书、OEM 协议书或授权书等)

d. 其他 (包括委托认证的产品信息、产品合格证、产品说明书等。)

#### 4. 产品检验

##### 4.1 样品

###### 4.1.1 样品数量及要求

试验样品应为申请认证的生产企业按产品标准生产并经出厂检验合格的产品。

认证委托人根据认证机构的送样要求在合格产品中选取代表性样品, 送到指定实验室进行检验。送样数量见表 2 描述。

表 2 样品送样数量

产品名称	送样数量	产品名称	送样数量
钓鱼竿	3 支	金属仿生鱼饵	10 个
钓鱼浮漂	5 支	塑料仿生鱼饵	10 个
钓鱼线	5 盘 总米数>150 米	抄网	12 把
钓鱼钩	15 个	钓鱼支架	8 支

必要时, 认证机构指派抽样人员抽取样品, 由认证委托人负责送到指定实验室。

###### 4.1.2 样品及资料处置

检验结束并出具检验报告后, 有关检验记录和相关资料由检验机构保存, 样品按 CQC 有关要求处置。

##### 4.2 产品检验

###### 4.2.1 依据标准

《高品质渔具认证技术规范 第 1 部分: 钓鱼竿》CQC 1674.1-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 2 部分: 钓鱼浮漂》CQC 1674.2-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 3 部分: 钓鱼线》CQC 1674.3-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 4 部分: 钓鱼钩》CQC 1674.4-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 5 部分: 金属仿生鱼饵》CQC 1674.5-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 6 部分: 塑料仿生鱼饵》CQC 1674.6-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 7 部分: 抄网》CQC 1674.7-2023、《高品质渔具认证技术规范 第 8 部分: 钓鱼支架》CQC 1674.8-2023。

###### 4.2.2 检验项目

产品名称	检验依据	试验项目	产品名称	检验依据	试验项目
钓鱼竿	CQC 1674.1-2023	全项	金属仿生鱼饵	CQC 1674.5-2023	全项
钓鱼浮漂	CQC 1674.2-2023	全项	塑料仿生鱼饵	CQC 1674.6-2023	全项
钓鱼线	CQC 1674.3-2023	全项	抄网	CQC 1674.7-2023	全项
钓鱼钩	CQC 1674.4-2023	全项	钓鱼支架	CQC 1674.8-2023	全项

###### 4.2.3 检验时限

样品检验时间一般为 15 个工作日，从收到样品、完整合格的申请资料以及检验费用算起。因检验项目不合格，企业进行整改和重新检验的时间不计算在内。

#### 4.2.4 试验报告

由 CQC 指定的检验机构对样品进行检验，并按规定格式出具试验报告。认证批准后，检验机构负责给申请人提供试验报告。

检验产品发生变更时，持证人应及时提出变更申请，并送样进行试验。经 CQC 批准后方可在获证产品中使用。

### 5. 认证结果评价与批准

#### 5.1 认证结果评价与批准

CQC 组织对产品检验结论进行评价。评价合格后，向申请人颁发产品认证证书，每一个申请认证单元颁发一张认证证书。

#### 5.2 发证时限

在完成产品检验后，对符合认证要求的，一般情况下在 10 个工作日内颁发认证证书。

#### 5.3 认证终止

如果检验结果未达到要求时，允许进行整改并重新安排该型号产品的送样检验，符合检验要求则判定为合格，仍不合格则视为申请人放弃申请，申请人也可主动终止申请。

### 6. 获证后监督

#### 6.1 监督时间

##### 6.1.1 认证监督频次

一般情况下，从颁发首张证书之日起的 6 个月内进行第一次监督，以后每 12 个月应进行一次监督。

若发生下述情况之一可增加监督频次：

1) 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；

2) CQC 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；

3) 有足够信息表明生产者、生产厂由于变更组织机构、生产条件、质量管理体系等，从而可能影响产品符合性或一致性时。

6.1.2 监督抽样人日数一般为 0.5 人日。

#### 6.2 监督的内容

获证后监督的方式为抽样检测。

在年度监督时对获证产品实施抽样检测，由 CQC 制定抽样方案。样品应在工厂生产的合格品中（包括生产线、仓库、市场）随机抽取，每个生产厂（场地）都要抽样。如现场抽不到样品，则安排 20 日内重新抽样，如仍然抽不到样品，则暂停相关证书。抽取的样品，工厂应在 15 日内向指定的检测机构寄出/送出，检测机构应在 20 个工作日内完成试验，并向 CQC 报告检验结果。认证技术规范所规定的项目均可作为抽样检测项目，可针对不同产品的不同情况，以及其对产品安全性能影响的程度，进行部分或全部适用项目的检测。

#### 6.3 结果评价

CQC 组织对抽样检测结论进行评价，评价合格的，认证证书持续有效。当监督检验不合格时，则判定年度监督不合格，按照 7.2 规定执行。

### 7 认证证书

#### 7.1 认证证书的保持



#### 7.1.1 证书的有效性

本规则覆盖产品的认证证书的有效期为3年（以 ODM、OEM 方式获得的认证证书的有效期限应不超过 ODM、OEM 协议规定的有效期）。证书有效期内，证书的有效性通过定期的监督维持。

#### 7.1.2 认证证书的变更

证书上的内容发生变化时，或产品中涉及产品的关键原材料发生变更时，证书持有者应向 CQC 提出变更申请。CQC 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验，则样品检验合格后方可变更。原则上，应以最初进行产品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。证书内容发生变化的，换发证书，证书的编号、批准有效日期不变。

#### 7.2 认证证书的暂停、恢复、撤销和注销

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

证书暂停期间，持证人如果需要恢复认证证书，应在暂停期限内向 CQC 提出恢复申请，CQC 按有关规定进行恢复处理。逾期 CQC 将撤销或注销被暂停的认证证书。

#### 8. 产品认证标志的使用

获证产品可使用如下认证标志，不允许使用变形标志。持证人应按 CQC《产品认证标识（标志）通用要求》申请备案或购买、使用认证标志，应在产品本体明显位置或最小包装上加施认证标志。



#### 9. 收费

认证费用按 CQC 有关规定收取。



## 高品质渔具认证产品描述

申请编号：  
申请人名称：  
认证产品名称：  
产品型号：  
商标：

### 一、关键原材料/零部件备案清单

原材料/零部件类别	原材料/零部件名称	规格/型号	制造商（全称）

注：原材料/零部件类别选择适合申请产品的原材料/零部件填写，应列出每种关键原材料/零部件的所有制造商。

### 二、申请人声明

本组织保证该产品描述中产品信息及关键原材料/零部件/元器件（受控部件）等与申请认证的产品信息保持一致。通过认证后，如果不影响设计定型的产品信息需变更或关键原材料/零部件/元器件（受控部件）需进行变更，本组织将向 CQC 提出变更申请，经 CQC 批准后才会对获证产品实施变更，以确保该规格型号在认证证书有效期内始终符合认证要求。

本组织保证只在获证产品中使用认证证书及认证标志。

申请人：  
(公章)

日期： 年 月 日