

T

日照市茶叶协会团体标准

T/RZCX 007-2022

日照绿茶质量安全追溯体系建设规范

2022 - 06 - 17 发布

2022 - 07 - 20 实施

日照市茶叶协会 发布

# 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由日照市茶叶协会提出。

本文件起草单位：日照市茶叶协会、日照市农业科学研究院、山东日照碧波茶业有限公司、日照浏园生态农业有限公司、五莲县富园茶场、山东日照祥路碧海茶业有限公司、日照南湖马陵春茶业有限公司、横山天湖集团有限公司、日照御海湾茶博园有限公司、日照山茶人家茶叶有限公司。

本文件主要起草人：宋大鹏、丁仕波、王鲲鹏、郑海涛、房峰祥、庞旭、王梦琪、王会、韩顺英、毕红玉。

# 日照绿茶质量安全追溯体系建设规范

## 1 范围

本标准规定了日照绿茶质量安全追溯的术语和定义、建设要求、追溯信息采集、追溯标签、平台运维及平台安全。

本标准适用于日照市行政区域内的日照绿茶质量安全追溯。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

GB/T 22005 饲料和食品链的可追溯性 体系设计与实施的通用原则和基本要求

GB/T 22239 信息安全技术 网络安全等级保护基本要求

GB/T 28452 信息安全技术 应用软件系统通用安全技术要求

NY/T 1761 农产品质量安全追溯操作规程通则

## 3 术语和定义

NY/T 1761确立的术语和定义适用于本标准。

## 4 建设要求

4.1 应依据 GB/T 22005 建立完善的质量追溯管理体系。

4.2 平台的建设、运行应符合国家相关法律法规、标准、规范要求，并满足监督管理部门、消费者、生产经营者等不同用户的差异化需求。

4.3 应制定产品质量追溯工作规范并组织实施。

4.4 应按需建设追溯信息存储系统，记录追溯信息，进行统计分析、决策支持、运维管理等。

4.5 应按需建设追溯码管理系统，实现追溯码生成、输出及与追溯信息关联。

4.6 平台应能实现内部追踪和外部溯源，可对接追溯主体内部管理系统和相关方管理系统。

## 5 追溯信息采集

### 5.1 追溯主体基本信息

包括企业营业执照、生产许可证、资质认证、企业荣誉、基地信息、人员信息、厂房及设备信息、地址、联系电话等信息。

### 5.2 种植管理信息

### 5.2.1 茶园信息

茶园面积、茶树品种、栽植年份等信息。

### 5.2.2 施肥信息

肥料类别、名称、成分、生产厂商、作业信息（时间、用量及作业图像）等。

### 5.2.3 用药信息

农药溯源码、防治对象、作业信息（时间、用量及作业图像）等。

### 5.2.4 其他信息

茶园土壤整理、灌溉、除草等管护信息。

## 5.3 采摘加工信息

### 5.3.1 采摘信息

茶树品种、采摘日期、采摘等级、采摘数量等。

### 5.3.2 加工信息

产品类别、原料等级、加工方式、工艺流程、加工日期（5月1日前、5月1-20日、5月21-31日）、操作人员信息。

## 5.4 检验信息

土壤检验报告、产品检验报告（5月1日前、5月1-20日、5月21-31日）或样品抽检报告（5月1日定时抽检）。

## 5.5 包装信息

产品名称、茶叶类别、茶叶等级、包装规格、包装材料等相关信息。

## 5.6 实时监控信息

采摘关键节点及加工车间关键控制工序的视频监控。

## 6 追溯标签

按NY/T 1761 的规定执行。

## 7 平台运维

按NY/T 1761 的规定执行。

## 8 平台安全

追溯平台责任主体应参照 GB/T 22239 和 GB/T 28452 的相关规定，采取适当的安全防护措施。追溯信息的安全管理应具备追溯信息防篡改、防攻击、访问权限限制、数据加密传输、访问日志记录等安全防护能力，实现安全可靠连续运行。