# 《江西绿色生态 富硒蜜柚》团体标准编制说明

#### 一、工作简况

#### (一) 任务来源

为引领我省富硒蜜柚产业高质量发展,利用我省现有富硒蜜柚产业基础和资源优势,支撑全省富硒蜜柚产品开展"江西绿色生态"品牌认证,根据《"江西绿色生态"标准管理办法》《江西绿色生态品牌建设促进会团体标准管理办法》等文件要求,由江西富晶农业科技有限公司、万安县绿丰果业开发专业合作社、江西华中标准化事务所、万安县农业农村局、万安县市场监督管理局、吉安市井冈蜜柚产业发展中心、江西省农业科学院农产品质量安全与标准研究所、吉州区农业农村局、吉安市绿色农产品促进会、江西华中检验检测科技有限公司等单位提出立项申请。

### (二)起草单位

江西富晶农业科技有限公司、万安县绿丰果业开发专业合作 社、江西华中标准化事务所、万安县农业农村局、万安县市 场监督管理局、吉安市井冈蜜柚产业发展中心、江西省农业 科学院农产品质量安全与标准研究所、吉州区农业农村局、 吉安市绿色农产品促进会、江西华中检验检测科技有限公 司。

### 二、制定(修订)标准的必要性和意义

蜜柚(拉丁学名: Honey pomelo),别名香抛,芸香科

柑橘属双子叶植物。 蜜柚果实小的如柑或者橘, 大的如瓜, 外皮厚, 食用时需去皮吃瓤, 大多在 10~11 月果实成熟时采摘。江西省蜜柚种植广泛, 有金沙柚、金兰柚、桃溪蜜柚、金田柚、马家柚等知名品种。江西省部分区市土壤富硒,比如丰城市, 已经被授予"中国生态硒谷"称号, 宜春市和吉安市土壤硒含量都达到富硒标准。该部分区市种植的蜜柚, 含天然硒矿物质, 达到富硒的标准要求。富硒蜜柚富含多种维生素、矿物质及纤维素等营养物质, 酸甜可口, 是家家户户喜爱的水果之一。制定《江西绿色生态 富硒蜜柚》团体标准具有重要的意义。该标准的制定有利于实现该产品高标准、高质量生产, 稳定和提高富硒蜜柚产品质量, 保证品牌质量的高度统一, 提高品牌竞争力, 从而提高生产企业效益, 让广大企业受益, 推动富硒蜜柚产业进一步发展壮大。

### 三、主要起草过程

2024年8月,经过必要的准备工作,成立了标准起草小组,负责组织、协调和推进标准的起草工作。标准起草小组成员包括江西富晶农业科技有限公司、江西华中标准化事务所等单位的标准化、技术人员,确保了标准编制工作的专业性、科学性和规范性。接着拟定工作计划和方案,根据工作内容落实工作任务,责任到人。

为保证本文件编制的科学性、真实性、可行性,标准编制组采用查阅资料、实地调研、取样检验、落地实施的方法,

在综合各方数据进行汇总分析的基础上,并征求相关专家的意见和建议,最终编制完成《江西绿色生态 富硒蜜柚》团体标准文本。

四、制定(修订)标准的原则和依据,与现行法律、法规、标准的关系

#### (一) 制定标准的原则

本文件遵循"科学、规范、可行"的原则,参照国内有 关研究资料和科研成果,结合富硒蜜柚的具体情况和实际要 求,依据国家相关法律法规和相关强制性标准的规定进行编 写,力求做到标准的指标科学准确、措施具体易行,标准既 与行业规范接轨,又符合富硒蜜柚的实际情况。

科学性:本文件依据DB36/T 1138-2019《"江西绿色生态"品牌评价通用要求》的评价通用要求编制,从资源节约、环境保护、生态协同、质量引领四个维度的一级指标入手,设计了对应的二级指标。其中,"质量引领"属性的二级指标结合了NY/T 426 《绿色食品 柑橘类水果》、DB36/T 566《富硒农产品硒含量要求》、企业富硒产品认证以及产品检测结果综合考量后,总结出富硒蜜柚产品质量优势与特色。标准编制中,充分吸收了NY/T 426标准成果,保证了标准的科学性。

(1) 质量引领方面: 因暂无富硒蜜柚食品安全国家标准可供参考,本质量标准规定的"江西绿色生态 富硒蜜柚"

产品理化指标与 NY / T 426 相比,增加了硒的指标要求,提高了可溶性固形物、总酸、维生素 C 的限值要求,硒指标的要求严于 DB36/T 566 中水果富硒的范围,突出了质量引领属性。

- (2)安全卫生指标:本文件规定的"江西绿色生态富 硒蜜柚"产品的安全卫生指标要求应符合 GB 2762、GB 2763 的要求,保持安全指标先进性。
- (3) 基本要求、资源节约属性、环境保护属性、生态协同属性中各项指标及编写依据为富硒蜜柚生产环境实际情况,同时参考了其他同类江西绿色生态团体标准的编写方式。

**规范性:** 文件按照T/CAS 1.1—2017《团体标准的结构和编写指南》的规定起草。

可行性: 文件编制了"江西绿色生态 富硒蜜柚"评价指标, 依据该评价指标进行评价具有可行性。

### (二) 制定标准的依据

GB 2762 食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量

GB 5009.93 食品安全国家标准 食品中硒的测定

GB/T 8210 柑桔鲜果检验方法

GB/T 8321 农药合理使用准则

GB/T 19341 育果袋纸

GB 23350 限制商品过度包装要求 食品和化妆品

GB/T 34805 农业社会化服务 农业废弃物综合利用通用要求

NY/T 391 绿色食品 产地环境质量

NY/T 393 绿色食品 农药使用准则

NY/T 394 绿色食品 肥料使用准则

NY/T 426 绿色食品 柑橘类水果

NY/T 496 肥料合理使用准则 通则

NY/T 658 绿色食品 包装通用准则

NY/T 1056 绿色食品 贮藏运输准则

NY/T 3821.2 农业面源污染综合防控技术规范 第 2 部分: 丘陵山区

NY/T 5015 无公害食品 柑橘生产技术规程

DB36/T 619 农业用水定额

DB36/T 1138 "江西绿色生态"品牌评价通用要求

# (三) 与现行法律、法规、标准的关系

依据现行法律、法规、标准进行制定, 无冲突。

#### 五、主要条款的说明

本文件主要包括以下内容:

- --范围;
- ——规范性引用文件;
- 一一术语和定义;
- 一一基本要求;

- 一一评价指标;
- ——品牌互认。

# 六、重大意见分歧的处理依据和结果

无重大意见分歧。

## 七、贯彻标准的措施建议

建议本文件为推荐性标准。建议加强标准的宣贯和示范,推动相关单位实施该项标准。

### 八、其他应说明的事项

无。

《江西绿色生态 富硒蜜柚》标准起草小组 2024年9月23日