

《紧压红茶》团体标准编制说明

一、工作简况

1. 任务来源

是响应江西省茶业集团有限公司具体计划安排。针对紧压红茯茶的技术更新和实际应用中出现的问题，需要制定相应的规范来确保控糖降脂功能与浓郁风味。

2. 起草单位

江西省茶业集团有限公司、江西省经济作物研究所、江西省浮红茶业有限公司

3. 主要起草人

姓名	性别	职务/职称	工作单位	任务分工
周鹏	男	董事长	江西省茶业集团有限公司	
贺望兴	男	助理研究员	江西省经济作物研究所	
江新风	男	副研究员	江西省经济作物研究所	
李琛	女	助理研究员	江西省经济作物研究所	
王礼献	男	助理研究员	江西省经济作物研究所	
江健中	男	农艺师、常务副总	江西省浮红茶业有限公司	

二、制定（修订）标准的必要性和意义

近年来，随着全球茶文化的普及和消费者对健康饮品的追求，红茶市场规模持续增长。据报道 2024 年我国红茶产量在总产量中占比达到 14.2%，市场销售规模达到了约 857 亿元，占全国茶叶市场规模的比重逐年上升。紧压红茶作为一种特色红茶产品，也受益于这一趋势，其市场规模不断扩大，产品供给更多元化，消费场景更丰富，在市场上日益受到消费者青睐。但是，目前我省紧压红茶产品存在缺乏

统一的生产原料、加工工艺和产品品质等指标标准问题，导致市场上紧压红茶的质量参差不齐，茶叶品质不稳定，产品外观、色泽、香气、口感等方面指标各有千秋，降低了消费者的购买体验和满意度，严重影响了紧压红茶市场的长远健康发展。

紧压红茶团体标准的制定和实施，有助于提升产品质量和附加值，增加茶农的收入来源，助推乡村振兴和区域经济发展；有益于提升消费者的购买体验和满意度，确保消费者购买的茶叶符合食品安全标准，保障消费者的健康权益；有利于推动茶产业向标准化、规范化、品牌化方向发展，为茶产业提供新的发展方向，推动产业的创新和发展，增强紧压红茶市场竞争力，进而实现茶产业的高质量发展。

综上所述，制定紧压红茶团体标准是非常有必要的，有助于规范市场行为、提升产品品质、保障消费者权益、促进茶产业高质量发展。

三、主要起草过程

本项目立项以来，成立了“紧压红茶”团体标准起草小组，标准起草人员组成主要为从事茶叶加工、茶叶产品研发等方面的科研人员，承担过相关的科技攻关和示范推广项目，有着较强的相关专业技术和丰富的实践经验，使得起草内容具有代表性和广泛性。起草小组通过搜集资料、开展试验、调查研究等方法获得第一手材料，在总结多年来紧压红茶生产实践和研究基础上，全面开展本技术规程的编制工作。

1、标准内容的确立

为了制定好本标准内容，编写小组通过前往省内紧压红茶产区企业、合作社和生产大户等地开展实地调研，组织邀请茶叶协会、行业

专家、消费者代表以及标准化专家参与、讨论标准内容，了解了当前紧压红茶生产工艺、技术水平、质量现状和消费者口味偏好，再综合各方专家提出的意见和建议，编制小组通过多次认真的讨论，明确了本标准的内容。

2、标准的起草

根据标准内容首先起草本标准编写提纲，然后根据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》的格式规定起草了本标准草案，包括前言、范围、规范性引用文件、压紧红茶的分类、要求、食品添加剂、生产加工过程的卫生要求、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存等具体内容。

3、标准的制定

标准起草小组首先内部对标准草案进行评审，提出修改意见，对评审意见进行汇总和分析后将标准草案进行修改完善，然后将修改后的标准草案函送给行业专家广泛征求意见，起草小组对专家的意见进行了认真的归纳整理、分析研究和讨论，对专家们反馈的合理意见予以采纳吸收，最终制定了标准草案。

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

1、编制原则

(1) 生态优先原则：本标准在紧压红茶加工，产品质量检测等过程中遵循环保和可持续发展的理念，减少对生态环境的影响。

(2) 品质优先原则：本标准对紧压红茶制定了详细的原料要求、茶样感官评价以及科学合理的理化指标等标准，确保紧压红茶具有优

异的产品品质。

(3) 操作性强原则：本标准技术和指标简明扼要，便于生产者、检验者和监管者在实际生产中准确理解和操作。

(4) 科学合理性原则：本标准基于紧压红茶生产实践和相关科学研究数据，广泛征求专家意见，设定技术指标和参数，确保标准的科学性和合理性。

2、编制依据

本标准的编制是符合《中华人民共和国标准化法》、《中华人民共和国产品质量法》和《中华人民共和国食品安全法》等国家法律法规要求，是推动地方茶叶特色产品保护和标准化进程，不断提升本地茶产品品质和市场竞争力的具体举措，有助于茶企快速响应市场变化，能够更迅速地根据市场的新需求、新技术和新趋势进行更新和调整，助力茶产业高质量发展。

本标准是根据标准起草小组多年来紧压红茶生产试验科学研究成果，生产企业、相关从业者的实践经验以及消费者的产品风味需求等加以归纳总结，制定本团体标准中的技术指标和参数，保证了标准的科学性和实际可操作性。编写格式根据 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。

本标准编制过程中广泛的征求了茶叶、标准制定等方面专家，紧压红茶生产企业、合作社，茶叶协会，消费者代表等的意见和建议，在综合分析各方专家提出的意见和建议，编制小组通过多次认真的讨论后，修改完善了本标准草案，确保了本标准的专业性。

3、与现行法律、法规、标准的关系

本标准响应国家和地方政府关于标准化工作的号召，推动地方特色产品的保护和标准化进程，不断提升本地茶产品品质和市场竞争力。同时标准内容符合《中华人民共和国农产品质量安全法》等相关法律法规的规定。

经查询，目前我国尚没有制定紧压红茶相关的国家和地方标准，导致紧压红茶没有统一的生产标准来参考，市场上紧压红茶产品质量参差不齐。本标准立足我省实际，根据紧压红茶产业发展现状，因地制宜提出技术指标，并在关键指标设置上高于国家和地方相关红茶标准，同时，本标准结合项目研究成果以及消费者的产品风味需求，具有较好的创新性。

五、主要条款的说明

本标准内容共分7章，包括：压紧红茶的质量要求、食品添加剂、检验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输及贮存。

1、范围

本章中根据紧压红茶生产加工特点和产品质量要求，规定了本标准的适用范围。

2、规范性引用文件

本章中引用了相关22个标准和条例，基本覆盖了产品质量相关技术要求。

3、质量要求

本章对紧压红茶的原料要求、感官要求、理化指标、安全指标、净含量、卫生要求等作出了规范性规定。

4、食品添加剂

本章根据 GB 2760 及国家相关法律法规，对食品添加剂的种类和使用量作出了规范性规定。

5、检验方法

本章根据设置的质量技术指标，提出了对应的标准检测方法。

6、检验规则

本章根据国家产品质量检验管理要求，从组批、抽样、出厂检验、型式检验以及判定规则等方面做出规定。

7、标志、标签、包装、运输、贮存和保质期

本章根据相关国家标准对紧压红茶产品的标志、标签、包装、运输、贮存以及保质期过程等做出规定。

六、重大意见分歧的处理依据和结果

本标准征求的专家意见，未出现重大分歧。在标准草稿的验证过程中，尊重科学，实事求是。项目组根据相关专家和单位的书面反馈意见，对标准进行了调整和修改，确保了标准的科学性、合理性和权威性。

七、作为推荐性或强制性标准的建议及其理由

建议《紧压红茶》作为推荐性标准发布实施，理由如下：

1. 填补我省紧压红茶标准空白：目前我省尚没有出台紧压红茶相关的国家标准、行业标准和地方标准，将紧压红茶团体标准作为推荐性标准实施，快速响应了消费市场对紧压红茶标准的需求，填补现有标准空白，保障了广大消费者的利益。

2. 提高紧压红茶产品质量：本团体标准中的产品质量标准均是课题组多年来开展紧压红茶生产试验以及示范推广的实践经验归纳

总结的成果，保证了产品的质量安全、品质符合国家的标准，该标准的实施会进一步的激发市场活力，促进市场良性竞争与创新，促使企业不断改进生产工艺和提升产品质量，以在竞争中脱颖而出。

3. 推动紧压红茶产业发展：通过自愿采用推荐性标准，促使企业加强自我约束和管理，增强行业的自律意识，维护行业的良好秩序；为行业提供一个参考指南，鼓励紧压红茶企业追求更高的品质和技术水平，从而推动整个紧压红茶行业的技术进步和发展。

八、贯彻标准的措施建议

本标准要顺利实施，需要紧压红茶生产企业、政府职能部门等密切合作。政府部门要持续优化颁布标准制定、发布流程，完善团体标准相关法律法规和政策，加强对团体标准的引导与监督，规范团体标准发展；加强对标准宣传、推广工作，丰富宣传形式、渠道和载体，广泛传播标准化理念、知识和方法，提高标准的认知度；加强标准化试点示范项目建设，提高试点示范质量和效益，凝练可复制、可推广的实践经验和典型模式，发挥辐射带动作用。

生产企业要高度重视标准化工作，将其纳入企业发展战略中，制定详细的标准化工作规划和目标，确保标准化工作有序推进；加强对全体员工标准化培训工作，提高员工的标准化意识和能力；建立一套标准执行监督、奖惩机制，使员工能够自觉地遵守标准、执行标准。

九、其他应说明的事项

无