四川省市场监督管理学会 "天府名品"(培育)团体标准 《段木银耳》 (征求意见稿)

编制说明

标准起草组

时间: 2025年10月

目录

—,	、标准编制背景及意义	1
=	、标准编制过程	2
	(一)成立标准起草组	2
	(二)调研和资料收集	2
	(三) 形成工作组讨论稿	3
	(四)标准立项	3
	(五) 拟定征求意见稿	3
四、	、标准编制原则和依据	3
	(一) 标准编制原则	3
	(二)标准编制依据	4
五、	、标准主要内容	4
	(一) 范围	4
	(二) 规范性引用文件	4
	(三) 术语和定义	4
	(四)技术要求	5
	(五)检验规则	5
	(六)标志、标识、包装、运输、贮存和保质期	5
六、	、与有关的现行法律、法规和强制性国家标准的关系	5
七、	、重大分歧意见的处理经过和依据	5
八、	、贯彻标准的要求和措施建议	5
九、	、废止现行相关标准的建议	6
	、其他	
	· _ / / - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

四川省市场监督管理学会 "天府名品"(培育)团体标准 《段木银耳》(征求意见稿)编制说明

一、标准编制背景及意义

为贯彻落实省委关于"实施质量强省战略和品牌创建行动计划"决策部署和省质量强省工作领导小组《关于打造"天府名品"质量品牌推动高质量发展的指导意见》(川质强省发〔2021〕1号)文件要求,通江县嘉祐商贸有限公司经巴中市市场监督管理局推荐,自愿申报"天府名品"团体标准培育项目。2025年6月,经公开征集、申报推荐、审核遴选,"通江银耳"列入2025年度第一批"天府名品"标准培育名录。2025年9月经四川省市场监督管理学会立项,由通江嘉祐商贸有限公司、巴中市通江银耳(食用菌)产业发展中心、四川省市场监管发展研究中心、赛默飞世尔科技公司、通江银耳协会、四川千方药业科技有限公司等共同研制"段木银耳"团体标准。

通江县有悠久的段木银耳生产历史和文化传承。在古今历代本草上都有记载,如《本草再新》《本草诗解药性注》《本草问答》《中华本草》《饮片新参》等。通江县作为银耳菌种最古老的发源地,有着丰富的野生银耳菌种资源,为通江银耳生产提供了种源保障,也是通江银耳有别于外地银耳的最显著区别。在品质上,通江银耳有独特的软糯和胶质感,在成分含量上,通江银

耳多糖中木糖、岩藻糖等单糖含量要明显高于外地银耳,而木糖、岩藻糖等单糖是影响银耳口感和发挥免疫作用最重要的成分物质,也是通江银耳在品质、价格有别于外地银耳的主要原因,但是目前国内的银耳标准只有针对蛋白质、氨基酸、总糖等指标,并不能体现银耳真正的价值,因此有必要建立更有针对性的标准,为全国银耳特别是高端银耳树立指标导向。

二、标准编制过程

(一)成立标准起草组

通江嘉祐商贸有限公司、巴中市通江银耳(食用菌)产业发展中心、四川省市场监管发展研究中心、赛默飞世尔科技公司、通江银耳协会、四川千方药业科技有限公司联合成立标准起草组,明确总体思路、工作目标、标准编制进度,落实各单位、人员的具体任务分工,责任到人。

(二)调研和资料收集

为保证本团体标准编制的科学性、真实性、可行性、先进性,标准起草阶段采集的数据能够真实反应通江段木银耳的质量状况,起草组成员共采集了17份样品,覆盖通江县银耳主产区的9个乡镇,为对比分析通江段木银耳的质量差异,购买了来源可靠的福建代料银耳样品2个,河南段木银耳样品2个。所有样品用统一封口袋密封,并在专业实验室进行处理和分析。实验用水符合GB/T6682要求,药品均采用分析纯,标准物质等均符合方法要求。为下一步团体标准编制做好数据收集工作。

(三)形成工作组讨论稿

标准起草组对前期工作资料进行整理、分析、总结,经过标准起草组内部多次研究和讨论,确定了标准编制的原则、框架结构、主要技术内容,形成了《段木银耳》团体标准工作组讨论稿。

(四)标准立项

四川省市场监督管理学会组织行业、标准化专家召开标准立 项论证会,专家对标准立项的目的意义和必要性、适用范围和主要 技术内容、国内外情况简要说明以及标准草案等内容进行了讨论,最后专家一致同意《段木银耳》团体标准立项。

(五)拟定征求意见稿

结合专家在标准立项论证会上提出的意见和建议,标准起草组对标准草案的框架和内容进行了多次讨论,并对标准草案进行了修改和完善,最终形成了标准征求意见稿。

四、标准编制原则和依据

(一)标准编制原则

标准的编制主要遵循了统一性、协调性、适用性和先进性原则。

1.统一性

标准的编制严格遵守了现有相关法律法规规定,结合了段木银耳生产的实际情况,充分借鉴已有经验,经反复论证,在综合分析的基础上,确保内容准确一致。

2.规范性

为实现标准整体内容表达规范的目的,标准按照现行的 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》给出的规则编制,语言表述尽可能采用通用术语和词汇,以增强标准的可读性和可理解性。

3. 适用性

标准结合段木银耳在生产、检验、包装、贮存、运输等方面的实际情况,提出产品的具体指标要求,适用于产品质量评定、检验、流通工作实际。

4.先进性

结合段木银耳生产实际,标准中部分关键性指标值设定优于国内其他同类产品,体现了标准的先进性。

(二)标准编制依据

本标准严格按照 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》进行编写与表述。

五、标准主要内容

(一)范围

概括了标准的主要技术内容,界定了标准的适用范围。

(二)规范性引用文件

给出了标准的规范性引用文件。

(三) 术语和定义

界定了"段木银耳"的术语和定义。

(四)技术要求

规定了产品生产加工过程用及环境要求、感官要求、理化指标、食品添加剂、真菌毒素限量、污染物限量、农药残留限量、净含量及允许短缺量。产品先进性关键指标对比表见附件。

(五)试验方法

规定了产品的取样方法和感官检验、品质检验、安全检验的检验方法。

(六)检验规则

规定了产品组批、抽样方法和抽样数量、出厂检验、型式检验、判定规则和复检的要求。

(七)标志、标识、包装、运输、贮存和保质期

标准规定了产品标志、标识、包装、运输、贮存和保质期的要求。

六、与有关的现行法律、法规和强制性国家标准的关系

标准的制定主要基于《中华人民共和国标准化法》及 GB/T 1 《标准化工作导则》等相关法律法规、文件和标准,与相关法律法规、工作文件及标准等均无任何抵触。

七、重大分歧意见的处理经过和依据

标准编制过程中,充分听取了行业管理部门和相关单位对标准的要求、意见和建议,编制过程中无重大分歧意见。

八、贯彻标准的要求和措施建议

标准发布后,建议加强标准的宣贯和示范,推动相关单位实施

该项标准。

九、废止现行相关标准的建议

无涉及。

十、其他

无涉及。

附件:团体标准《段木银耳》先进性关键指标对比表

附件:

团体标准《段木银耳》先进性关键指标对比表

关键指标项	指标先进值	检测方法	对应指标值
水浸出物%(质量分数)(以干物质计)	≥20	非标方法	≥19
甘露糖%(质量分数)(离子色谱法)	≥15	GB/T 45733-2025	≥14
木糖%(质量分数)(离子色谱法)	≥20	GB/T 45733-2025	≥18
岩藻糖糖%(质量分数)(离子色谱法)	≥13	GB/T 45733-2025	≥10