

 清洁标签产品技术要求编制说明.pdf (288.15KB)

## 中国标准化协会标准

### 《清洁标签产品技术要求》编制说明

#### 一、工作简介

##### 1、任务来源

团体标准《清洁标签产品技术要求》由中国标准化协会于2025年3月份批准立项，计划编号：[2025]95号。本团体标准由福建盼盼食品集团有限公司提出，主要起草单位有南京卫岗乳业有限公司、方圆标志认证集团有限公司、南侨食品集团(上海)股份有限公司等。

##### 2、编制背景及目标

清洁标签（Clean Label）起源于欧盟，指的是在产品标签中尽可能少出现E编码，保持标签配料栏中的食品天然属性。之后，随着全球各国生活水平的提高，消费者更倾向于产品是否标注了天然、绿色、健康、安全、营养等标签。Ingredion有关全球清洁标签制造商研究表明，大约71%的消费者愿意为重新调整配方、使其更“清洁”的品牌支付更多费用，超过30%的消费者甚至愿意为其支付超过20%的溢价。近年，中国消费者的食品健康意识不断增强，有调研显示85%的中国消费者在购买包装食品时，会仔细检查成分表，会更倾向于选择成分简单、易于理解的食品。

许多食品生产企业为了迎合消费市场，不断改良工艺，优化配方，推出各种清洁标签产品，越来越多的食品品牌在包装或者网页宣传上有“洁净配方”“0添加”“简单纯粹”“配方简单”“配料干净”等字样提高企业形象和竞争力。但是，我国目前没有清洁标签产品的相关标准和定义，消费者难以辨识真正符合“清洁标签”定义的产品。为满足消费者对健康、简单、天然食品的追求，鼓励食品企业减少不必要的食品添加剂使用，引导行业向更安全、可持续的生产方式转变，有必要制定《清洁标签产品技术要求》明确清洁标签产品的定义，建立行业准入门槛，增强消费者对产品的信任度，也可以让消费者“简单信任，放心选择”。

 清洁标签产品技术要求编制说明.pdf (288.15KB)

2024年12月，福建盼盼食品集团有限公司提出编写《清洁标签产品技术要求》的需求，并征集起草工作组。

#### (2) 起草标准初稿

2025年1月正式组建《清洁标签产品技术要求》团体标准起草工作组，工作组内相关单位及成员参与标准研讨，并收查阅国内外文献资料及相关标准，初步形成《清洁标签产品技术要求》标准初稿。

#### (3) 标准立项

2025年2月，召开标准立项论证会，邀请标准化及食品领域专家。经专家审议同意立项该标准。

#### (4) 调研及研讨

2025年3月，起草工作组对标准草案进行深入研究，进行讨论交流，修改后形成标准征求意见稿。

### 4、主要起草单位及起草人所做的工作

主要参加单位	成员	主要工作
福建盼盼食品集团有限公司	张志程	参与标准起草工作，并给出意见建议。
南京卫岗乳业有限公司	丁启荣	参与标准起草工作，并给出意见建议。
方圆标志认证集团有限公司	姜珊	负责标准工作的起草、沟通工作。
南侨食品集团(上海)股份有限公司	吴智明	参与标准起草工作，并给出意见建议。
郑州润浓食品科技有限公司	徐金涛	参与标准起草工作，并给出意见建议。
漯河市恒达食品工业有限公司	赵世杰	参与标准起草工作，并给出意见建议。
杭州贝因美母婴营养品有限公司	林加建	参与标准起草工作，并给出意见建议。
丹夫集团有限公司	段金胜	参与标准起草工作，并给出意见建议。
友臣集团有限公司	洪礼法	参与标准起草工作，并给出意见建议。
金翼食品(吉林)股	赵越	参与标准起草工作，并给出意见建议。

 清洁标签产品技术要求编制说明.pdf (288.15KB)

泉州师范学院	陈洪彬	参与标准起草工作，并给出意见建议。
方圆标志认证集团有限公司	金铭铭	技术支持。

方圆标志认证集团有限公司	徐洲华	技术支持。
--------------	-----	-------

## 二、标准编制原则和主要内容

### 1、标准制定原则

- 1) 编制原则：本标准在编制过程中参照 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》编写，标准结构规范，内容设计合理。本标准在编制过程中进行了前期资料梳理、调研，制定过程中经过多次研讨、征求意见，也多次与项目委托单位和有关管理部门汇报、听取意见，标准制定过程规范。
- 2) 适应性：本标准将有助于减少食品中食品添加剂的使用，提高食品品质，促进食品工业健康发展。
- 3) 可行性：标准编制过程中充分考虑不同规模、不同食品生产企业的现状与特点、面临的挑战等，充分考虑条款的适应范围和程度，从而提高标准贯彻实施的可行性。

### 2、标准主要技术内容

本标准规定了清洁标签产品的定义、食品原料和食品添加剂、加工过程、研发管理、标签标识、产品质量、包装、贮藏和运输等要求：

第1章范围规定了标准适用加工食品，不包括保健食品、特殊医学用途配方食品、婴幼儿配方食品、特殊膳食食品、国家法律法规和标准中不允许添加任何食品添加剂的食品。

第2章规范性引用文件列明了 GB 2760 食品安全国家标准 食品添加剂使用标准等 5 个标准。

 清洁标签产品技术要求编制说明.pdf (288.15KB)

第5章规定了清洁标签产品在加工过程时避免与其他产品混杂和污染。

第6章规定了研发管理的要求，规定了应建立和实施食品研发管理制度，确保新产品研发、产品配料变化或产品加工工艺改变时，能够符合清洁标签产品的要求。

第7章规定了预包装食品和散装食品标签的要求，以及食品添加剂、过敏原

等信息的标注要求。

第8章规定了产品质量的要求。

第9章规定了包装、贮藏和运输的要求。

### 3、标准解决的主要问题

标准统一了清洁标签产品的定义及相关要求，从而推动食品行业加大清洁标签产品的研发力度，为消费者提供更多健康安全食品的选择。

### 三、主要试验（或验证）情况分析

无。

### 四、标准中涉及专利的情况

本标准中没有涉及专利的情况。

### 五、预期达到的社会效益、对产业发展的作用的情况

《清洁标签产品技术要求》为食品行业向绿色、可持续、健康发展提供了支撑作用。一是引导产业发展方向，通过标准的制定，统一了清洁标签的定义，以及对原料、食品添加剂使用、加工过程、标签标识等方面进行要求。二是促进技术创新，企业为满足清洁标签产品的要求，需要不断进行技术创新，选择新工艺、新方法，或用食品原料替代食品添加剂等方法生产更健康的清洁标签产品。同时，清洁标签产品也提倡加工简单，逐渐向可持续生产方向发展。三是提升品牌形象和市场竞争力，生产清洁标签产品能够在市场上获得更高的认可度和声誉，有助

 清洁标签产品技术要求编制说明.pdf (288.15KB)

**六、采用国际标准和国外先进标准情况，与国际、国外同类标准水平的对比情况，国内外关键指标对比分析或与测试的国外样品、样机的相关数据对比情况**

本标准未采用国际标准，没有关键指标需要对比的情况。

**七、在标准体系中的位置，与现行相关法律、法规、规章及相关标准，特别是强制性标准的协调性**

本标准属于团体标准，与现行法律、法规、规章和政策以及有关基础和相关标准不矛盾。

**八、重大分歧意见的处理经过和依据**

本标准未产生重大分歧意见。

**九、标准性质的建议说明**

本标准为中国标准化协会标准，属于团体标准，供协会会员和社会自愿使用。

**十、贯彻标准的要求和措施建议**

本标准为首次发布。

**十一、废止现行相关标准的建议**

本标准为新起草的团体标准，无废止现行标准。

**十二、其他应予说明的事项**

无

 清洁标签产品技术要求编制说明.pdf (288.15KB)

中国  
管委