

# 咸宁市食品饮料产业链 标准体系 (征求意见稿)

二〇二五年十一月

# 目 录

- 一 咸宁市食品饮料产业链标准体系编制说明
- 二 咸宁市食品饮料产业链标准体系框架图
- 三 咸宁市食品饮料产业链标准体系明细表

# 咸宁市食品饮料产业链标准体系编制说明

## 一、标准体系编制目的

为贯彻落实国家标准化发展战略，推动咸宁市食品饮料产业链高质量发展，构建科学、统一、协调、适用的标准体系，提升产业链整体标准化水平，保障食品质量安全，促进产业绿色可持续发展，特制定本标准体系。

食品饮料产业作为咸宁市的特色产业之一，已形成一定的集群优势和品牌效应。为进一步贯彻落实《国家标准化发展纲要》精神，系统性地解决产业发展中可能存在的标准缺失、体系不完善、环节衔接不顺畅等问题，构建覆盖全面、结构清晰、使用高效的标准体系，全面推进标准化生产与管理，规范产业秩序，为促进消费提升提供技术支撑。同时，本标准体系以咸宁市城市标准化综合试点（自然生态公园）建设为契机，全力推进食品饮料产业链标准化建设助力乡村振兴战略，服务咸宁经济社会高质量发展大局。

## 二、标准体系编制依据

本标准体系以《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》（GB 1.1-2020）、《标准体系构建原则和要求》（GB/T 13016-2018）等国家标准为指导准则，全面收集与分析食品饮料产业领域已经发布实施的和正在制定过程中的国家标准及行业标准，广泛调研省内外领军企业的先进标准实施经验，结合食品饮料产业市场现状、服务特色和标准化需求，对研发及原料管理、生产加工、商贸流

通以及产业可持续发展全产业链全过程标准进行统筹规划与系统编制。

### 三、标准体系表编制原则

（一）全面布局与重点突出相结合。围绕咸宁市食品饮料产业的经济社会发展需求，咸宁市食品饮料产业链力求涵盖咸宁市食品饮料产业链的方方面面，同时以实际需求为导向，针对研发及原料管理、生产加工、商贸流通以及产业可持续发展等重点环节，考虑多要素和全生命周期编制标准，确保标准体系的结构完整和重点突出。

（二）协调性与独立性相结合。咸宁市食品饮料产业链标准体系内的标准之间必须相互协调一致，体系组成尽量简化合理、层级清晰、逻辑严谨，既确保总体系、子体系、标准之间的相互协调，同时要避免标准之间的重复、交叉、矛盾，既相互联系又相对独立。

（三）科学性与开放性相结合。咸宁市食品饮料产业链标准体系构建基于现行法律、规章、标准等上位法、上位标准，结合国家大政方针、产业链科学划分各模块，保障体系内相关标准部署能够落地见效，同时考虑食品饮料产业、地方经济社会未来发展新形势、新要求，保持对标准体系的动态完善，提高标准体系的适用性。

（四）可行性与前瞻性相结合。咸宁市食品饮料产业链标准体系既要结合咸宁市六大县市区实际情况，做到标准体系结构合理、标准文本规范完善，各个环节有章可循，还要对标先进、着眼长远，秉持覆盖现有全域工作、谋划未来全

域发展的理念，给标准体系的整合扩展预设空间和留有接口，适应咸宁市食品饮料产业高质量发展和迭代升级的需要。

#### **四、标准体系编制过程**

（一）全面梳理。梳理搭建食品饮料产业链标准体系涉及的标准化方针目标、法律法规及政策文件、指导标准。从农业种植、生产加工、商贸流通、环境能源管理等维度收集食品饮料产业现行的国家标准、行业标准、地方标准，汇总食品饮料产业龙头企业与供应链上下游企业研制的现行团体标准、企业标准等。

（二）广泛调研。遵循“政府政策引导、科技引领支撑、企业主体带动、市场营销运作”原则，以现场走访、问卷调查、消费趋势分析、电话回访等形式深入了解食品饮料产业发展的需求和目标。多次赴食品饮料产业园区，对食品饮料产业原料、生产、流通、售后等环节进行考察。安排专人搜集国内外有关符合食品饮料产业产品实操适用的标准化文献，系统分析食品饮料产业标准化的运行体系以及运行特点。

（三）科学构建。在对食品饮料产业进行考察，对产业内的管理体制和流通现状进行充分调查与评估的基础上，把建立明确的全程可控制、符合实操性的技术标准作为食品饮料产业标准化建设的目标，初步搭建起由通用基础标准子体系、研发及原料管理标准子体系、生产加工标准子体系、商贸流通标准子体系和产业可持续发展标准子体系五大子体系为支撑，覆盖食品饮料产业的口味策划、配方研发、原料管理、加工、流通、售后、环境、能源管理、产业人才培育

全过程的食品饮料产业链标准体系框架。

**（四）精心制定。**在系统性、可操作性和考核性上下功夫，精心制定各项标准。标准体系共有 300 项标准，涵盖了咸宁市食品饮料产业的口味策划、配方研发、原/辅料、生产场地设施及设备、加工、流通、售后、环境、能源、人才培育各个方面，其中采用国家标准 192 项、行业标准 55 项、省级地方标准 16 项、团体标准 6 项、湖北省地理标志证明商标团体标准 10 项、纳入咸宁市标准化管理办法 1 项，并自主研制了六大县市区的企业标准 20 项。

**（五）实施与改进。**按照积极探索、循序渐进、持续改进、不断完善的原则，针对标准体系运行实施中出现的标准覆盖面不全，个别标准实用性不强等问题，对检验检测标准体系内容进行修订，推动标准体系持续改进。

## **五、标准体系的结构**

咸宁市食品饮料产业链标准体系涵盖了咸宁市食品饮料产业通用基础标准子体系、研发及原料管理标准子体系、生产加工标准子体系、商贸流通标准子体系和产业可持续发展标准子体系。

这五大体系不是相互独立的，它们之间有着广泛的内在联系，缺一不可。通用基础标准子体系是研发及原料管理标准子体系、生产加工标准子体系、商贸流通标准子体系和产业可持续发展标准子体系的基础；研发及原料管理标准子体系研发及原料管理标准子体系，定位于产业链的“创新大脑”与“安全源头”，是连接市场前端需求与生产制造环节的核

心枢纽，贯穿产品概念形成至原料输入的过程。生产加工标准子体系是为规范食品饮料产业的产品生产秩序，提高生产效率，合法合规进入市场流通的具体操作标准；商贸流通标准子体系是规范产品流通市场秩序、提升品牌价值、保障追溯信息透明、优化仓储物流效率、规范售后服务的重要支撑，是实现产品价值、连接企业与消费者的关键环节；产业可持续发展标准子体系是为产业长远发展提供基础支撑的关键模块。该体系围绕“环境管理”“能源管理”与“人才培育”三大核心构建：通过环保与能源管理标准，驱动企业落实“双碳”目标，践行绿色生产；同时，通过产业人才培育标准，为产业的绿色转型与创新提供可持续的人力资源保障。三者协同，系统引领产业步入绿色化、低碳化、高素质的可持续发展轨道。

六、标准编号规定

咸宁市食品饮料产业链标准体系明细表标准编号如下：

BZ/SPYL·XX·XXX. X



咸宁市食品饮料产业链标准体系编号

编号含义解释：

标准体系代号为 BZ/SPYL，表示标准/食品饮料。

咸宁市食品饮料产业链标准体系标准大类编号为五种：

TY 表示通用基础标准，TY 是“通用”这两个字的汉语拼音的第一个字母组合；

YF 表示研发及原料管理标准，YF 是“研发”这两个字的汉语拼音的第一个字母组合；

SC 表示生产加工标准，SC 是“生产”这两个字的汉语拼音的第一个字母组合；

SM 表示商贸流通标准，SM 是“商贸”这两个字的汉语拼音的第一个字母组合；

CY 表示产业可持续发展标准，CY 是“产业”这两个字的汉语拼音的第一个字母组合。

标准的小类号表示某一大类标准中标准的分类，标准顺序号与标准小类号相连。有些标准由于涉及的内容较广、结构较多，可以分为部分标准，用“”隔开；标准顺序号从 1 开始，在小类中按先后顺序进行编号。标准批准年号用短线与顺序号分开。

标准编号示例：BZ/SPYL CY 501.1 表示在产业可持续发展标准体系中第 1 类（环境管理）第 1 个标准（规划环境影响评价技术导则 产业园区）。

## 七、标准体系分析

（一）通用基础标准子体系，是咸宁食品饮料产业标准体系的一部分，是体系在建立和实施时应遵循的一些通用的



或基础的标准的集合，处于整个标准体系的最上一层。对研发及原料管理、生产加工、商贸流通以及产业可持续发展标准子体系的建立和制定起着政策、制度等方面的保证和支撑作用。主要包括标准化工作导则标准、术语与符号标准 2 大分体系，共计 28 项标准。

（二）研发及原料管理标准子体系是产业链前端，是保障最终产品质量与安全的基础性控制环节。该子体系覆盖从市场需求转化到原料稳定供应的完整闭环，通过对产品概念设计、配方研发、自有原料生产与外采原料质量控制等关键流程实施标准化管理，为后续生产加工环节提供可靠、合规的输入支撑，是确保“优质出品”的首要关口。涵盖口味策划、配方研发、原料管理与种植及原料外采控制 4 大分体系，共计 48 项标准。

（三）生产加工标准子体系，旨在为咸宁市食品饮料产业的产品实现过程提供系统化的生产规范与质量控制依据，是保障产品合规上市、质量稳定的关键环节。该子体系全面覆盖从原料投产到成品形成的各环节操作要求。主要包括生产场地设施及设备、产品加工标准、产品质量标准、检验检测标准、包装管理标准与标签标识标准 6 大分体系，共计 130 项标准。

（四）商贸流通标准子体系，是为规范市场秩序，提升品牌知名度，保护自主知识产权以及产品售后提供完善的制度保证。主要包括销售管理标准、品牌管理标准、追溯管理标准、仓储物流与售后服务标准 5 大分体系，共计 73 项标

准。

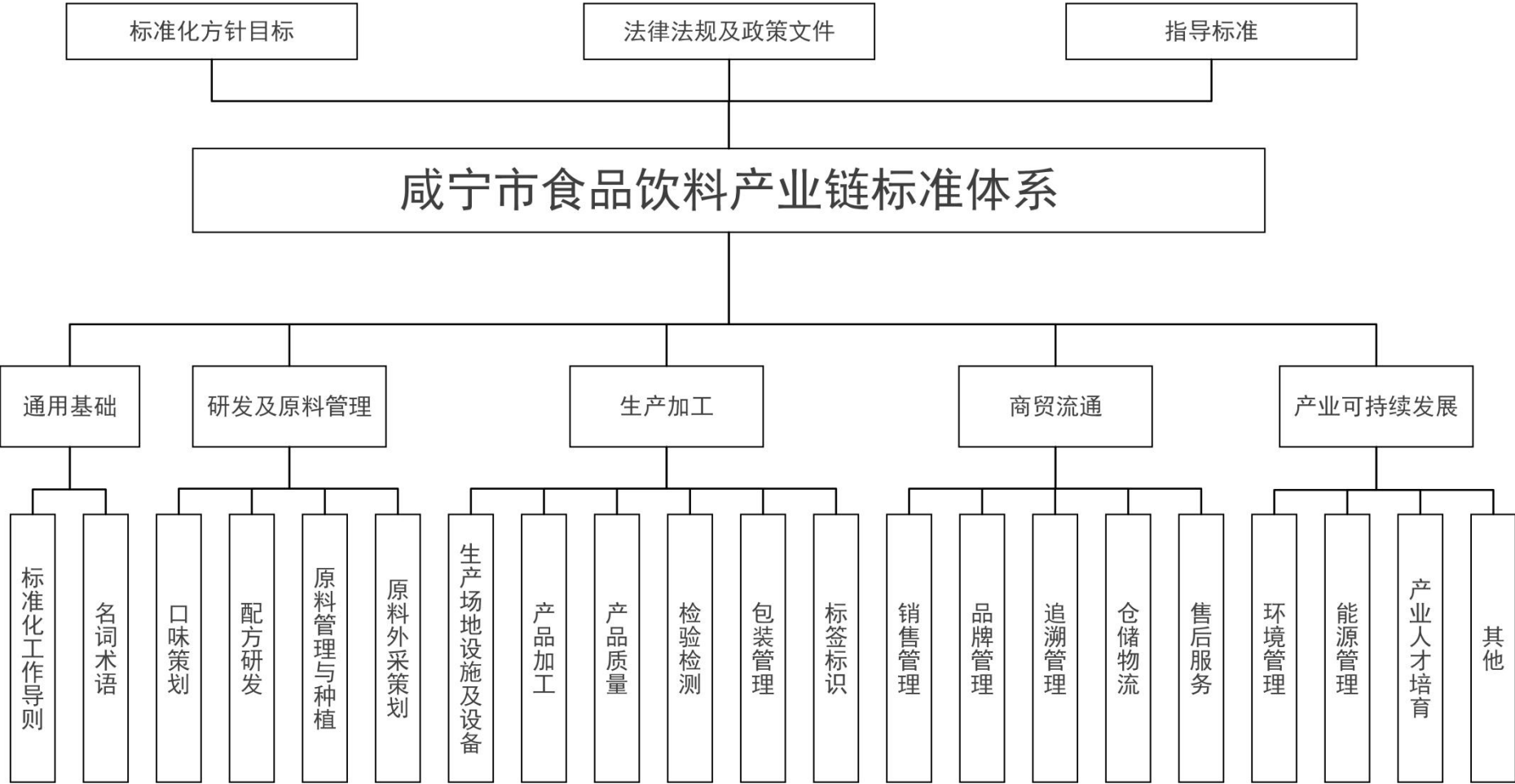
（五）产业可持续发展标准子体系，旨在通过标准化手段推动企业实施节能减排、清洁生产与循环经济，响应国家“双碳”目标，助力产业向资源节约、环境友好、人才驱动的可持续发展模式转型的子体系。主要包括环境管理、能源管理、产业人才培养与其他4大分体系，共计21项标准。

## 八、主要参考文献

1、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

2、GB/T 13016-2018 标准体系构建原则和要求

# 咸宁市食品饮料产业链标准体系框架图



咸宁市食品饮料标准体系明细表

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
1	TY 100 通用基础	101 标准化工作导则	BZ/SPYL TY 101.1	咸宁商贸流通专项标准化管理办法	BZ/XNSM JC 101.1-2022	现行
2			BZ/SPYL TY 101.2	标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则	GB/T 1.1-2020	现行
3			BZ/SPYL TY 101.3	标准体系构建原则和要求	GB/T 13016-2018	现行
4			BZ/SPYL TY 101.4	企业标准化工作 评价与改进	GB/T 19273-2017	现行
5			BZ/SPYL TY 101.5	标准化活动规则 第6部分：良好实践指南	GB/T 20000.6-2024	现行
6			BZ/SPYL TY 101.6	标准编写规则 第2部分：符号标准	GB/T 20001.2-2015	现行
7			BZ/SPYL TY 101.7	标准编写规则 第3部分：分类标准	GB/T 20001.3-2015	现行
8			BZ/SPYL TY 101.8	标准编写规则 第4部分：试验方法标准	GB/T 20001.4-2015	现行
9			BZ/SPYL TY 101.9	标准编写规则 第5部分：规范标准	GB/T 20001.5-2017	现行
10			BZ/SPYL TY 101.10	标准编写规则 第6部分：规程标准	GB/T 20001.6-2024	现行
11			BZ/SPYL TY 101.11	标准编写规则 第7部分：指南标准	GB/T 20001.7-2017	现行
12			BZ/SPYL TY 101.12	标准编写规则 第10部分：产品标准	GB/T 20001.10-2014	现行
13			BZ/SPYL TY 101.13	农业综合标准化工作指南	GB/T 31600-2015	现行
14			BZ/SPYL TY 101.14	企业标准化工作 指南	GB/T 35778-2017	现行
15			BZ/SPYL TY 101.15	行业与产业标准体系编制指南	DB42 / T 1545-2020	现行
16		102 名称术语	BZ/SPYL TY 102.1	术语工作 原则与方法	GB/T 10112-2019	现行
17			BZ/SPYL TY 102.2	分类与编码通用术语	GB/T 10113-2003	现行
18			BZ/SPYL TY 102.3	食品工业基本术语	GB/T 15091-1994	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
19	TY 100 通用基础	102 名称术语	BZ/SPYL TY 102. 4	物流术语	GB/T 18354-2021	现行
20			BZ/SPYL TY 102. 5	电子商务基本术语	GB/T 18811-2012	现行
21			BZ/SPYL TY 102. 6	标准化工作指南 第1部分：标准化和相关活动的通用术语	GB/T 20000. 1-2024	现行
22			BZ/SPYL TY 102. 7	标准编写规则 第1部分：术语	GB/T 20001. 1-2024	现行
23			BZ/SPYL TY 102. 8	品牌 术语	GB/T 29185-2021	现行
24			BZ/SPYL TY 102. 9	售后服务基本术语	GB/T 34432-2017	现行
25			BZ/SPYL TY 102. 10	食品营养成分基本术语	GB/Z 21922-2008	现行
26			BZ/SPYL TY 102. 11	糕点术语	GB/T 12140-2007	现行
27			BZ/SPYL TY 102. 12	饮料酒术语和分类	GB/T 17204-2021	现行
28			BZ/SPYL TY 102. 13	肉与肉制品术语	GB/T 19480-2009	现行
29	YF200 研发及原料 管理	201 口味策划	BZ/SPYL YF 201. 1	感官分析 产品颜色感官评价导则	GB/T 21172-2022	现行
30			BZ/SPYL YF 201. 2	感官分析 产品感官宣称证实导则	GB/T 43396-2023	现行
31			BZ/SPYL YF 201. 3	感官分析 方法学 采用三点强迫选择法（3-AFC）测定嗅觉、味觉和风味觉察阈值的一般导则	GB/T 22366-2022	现行
32			BZ/SPYL YF 201. 4	感官分析 方法学 受控区域消费者喜好测试一般导则	GB/T 41408-2022	现行
33			BZ/SPYL YF 201. 5	感官分析 术语	GB/T 10221-2021	现行
34			BZ/SPYL YF 201. 6	感官分析 食品货架期评估（测评和确定）	GB/T 38493-2020	现行
35		202 配方研发	BZ/SPYL YF 202. 1	固态速溶茶水分测定	QB/T 4067-2010	现行
36			BZ/SPYL YF 202. 2	生物发酵法有机酸分类	GB T 32098-2015	现行
37			BZ/SPYL YF 202. 3	固稀发酵法酱油酿造工艺规程	SB/T 10313-1999	现行
38			BZ/SPYL YF 202. 4	巴氏杀菌乳和UHT灭菌乳中复原乳的鉴定	NY/T 939-2016	现行
39			BZ/SPYL YF 202. 5	白酒风味物质阈值测定指南	GB/T 33406-2016	现行
40		203 原料管理与种植	BZ/SPYL YF 203. 1	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水	GB 8537-2018	现行
41			BZ/SPYL YF 203. 2	食品安全国家标准 食用酒精	GB 31640-2016	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
42	YF200 研发及原料 管理	203 原料管理与种植	BZ/SPYL YF 203. 3	白砂糖	GB/T 317-2018	现行
43			BZ/SPYL YF 203. 4	小麦粉	GB/T 1355-2021	现行
44			BZ/SPYL YF 203. 5	浓缩苹果汁	GB/T 18963-2012	现行
45			BZ/SPYL YF 203. 6	非浓缩还原苹果汁	NY/T 3908-2021	现行
46			BZ/SPYL YF 203. 7	食品安全国家标准 乳粉和调制乳粉	GB 19644-2024	现行
47			BZ/SPYL YF 203. 8	食品安全国家标准 茶叶	GB 31608-2023	现行
48			BZ/SPYL YF 203. 9	地理标志产品 羊楼洞砖茶	DB42/T 835-2012	现行
49			BZ/SPYL YF 203. 10	地理标志产品 赤壁猕猴桃	DB42/T 019-2012	现行
50			BZ/SPYL YF 203. 11	地理标志产品 嘉鱼莲藕	DB42/T 1551-2020	现行
51			BZ/SPYL YF 203. 12	地理标志产品 崇阳雷竹笋	DB42/T 1518-2019	现行
52		204 原料外采控制	BZ/SPYL YF 204. 1	大豆油	GB/T 1535-2017	现行
53			BZ/SPYL YF 204. 2	食用盐	GB/T 5461-2016	现行
54			BZ/SPYL YF 204. 3	芝麻	GB/T 11761-2021	现行
55			BZ/SPYL YF 204. 4	棕榈油	GB/T 15680-2009	现行
56			BZ/SPYL YF 204. 5	起酥油	GB/T 38069-2019	现行
57			BZ/SPYL YF 204. 6	蜂蜜	GH/T 18796-2012	现行
58			BZ/SPYL YF 204. 7	绿色食品 食用植物油	NY/T 751-2021	现行
59			BZ/SPYL YF 204. 8	番茄酱	NY/T 956-2006	现行
60			BZ/SPYL YF 204. 9	风味食用盐	QB/T 2020-2024	现行
61			BZ/SPYL YF 204. 10	黑糖	QB/T 4567-2013	现行
62			BZ/SPYL YF 204. 11	食品工业用茶浓缩液	QB/T 4068-2010	现行
63			BZ/SPYL YF 204. 12	食品安全国家标准 食品添加剂 紫甘薯色素	GB 1886. 244-2016	现行
64			BZ/SPYL YF 204. 13	食品添加剂 维生素 C（抗坏血酸）	GB 14754-2010	现行
65			BZ/SPYL YF 204. 14	食品安全国家标准 食品添加剂 番茄红	GB 28316-2012	现行
66			BZ/SPYL YF 204. 15	食品安全国家标准 食品添加剂 L-苹果酸	GB 1886. 40-2015	现行
67			BZ/SPYL YF 204. 16	食品安全国家标准 食品添加剂 柠檬酸钠	GB 1886. 25-2016	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
68	YF200 研发及原料 管理	204 原料外采控制	BZ/SPYL YF 204. 17	食品安全国家标准 食品添加剂 黄原胶	GB 1886. 41-2015	现行
69			BZ/SPYL YF 204. 18	食品安全国家标准 食品添加剂 碳酸钠	GB 1886. 1-2021	现行
70			BZ/SPYL YF 204. 19	食品添加剂 三氯蔗糖	GB 25531-2010	现行
71			BZ/SPYL YF 204. 20	食品安全国家标准 食品添加剂 甜菊糖苷	GB 1886. 355-2022	现行
72			BZ/SPYL YF 204. 21	食品安全国家标准 食品添加剂 D-异抗坏血酸钠	GB 1886. 28-2016	现行
73			BZ/SPYL YF 204. 22	食品安全国家标准 食品添加剂 阿拉伯胶	GB 29949-2013	现行
74			BZ/SPYL YF 204. 23	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886. 169-2016	现行
75			BZ/SPYL YF 204. 24	食品添加剂 果胶	GB 25533-2010	现行
76			BZ/SPYL YF 204. 25	食品添加剂 咖啡因	GB 14758-2010	现行
77	SC300 生产加工	301 生产场地设施 及设备	BZ/SPYL SC 301. 1	食品安全国家标准食品生产通用 卫生规范	GB 14881-2025	即将实施
78			BZ/SPYL SC 301. 2	食品工业洁净用房建筑技术规范	GB 50687-2011	现行
79			BZ/SPYL SC 301. 3	安全标志及其使用导则	GB 2894-2008	现行
80			BZ/SPYL SC 301. 4	食品机械安全要求	GB 16798-2023	现行
81			BZ/SPYL SC 301. 5	饮料混合机	QB/T 2571-2012	现行
82			BZ/SPYL SC 301. 6	食品安全国家标准 饮料生产卫生 规范	GB 12695-2016	现行
83			BZ/SPYL SC 301. 7	食品安全国家标准 乳制品良好生 产规范	GB 12693-2023	现行
84			BZ/SPYL SC 301. 8	食品安全国家标准 蜜饯生产卫生 规范	GB 8956-2016	现行
85			BZ/SPYL SC 301. 9	食品安全国家标准 速冻食品生产 和经营卫生规范	GB 31646-2018	现行
86			BZ/SPYL SC 301. 10	食品安全国家标准 奶嘴	GB 4806. 2-2015	现行
87			BZ/SPYL SC 301. 11	食品安全国家标准 搪瓷制品	GB 4806. 3-2016	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
88	SC300 生产加工	301 生产场地设施 及设备	BZ/SPYL SC 301.12	食品安全国家标准 陶瓷制品	GB 4806.4-2016	现行
89			BZ/SPYL SC 301.13	食品安全国家标准 玻璃制品	GB 4806.5-2016	现行
90			BZ/SPYL SC 301.14	食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品	GB 4806.9-2023	现行
91		302 产品加工	BZ/SPYL SC 302.1	冷冻饮品 冰淇淋	GB/T 31114-2014	现行
92			BZ/SPYL SC 302.2	青砖茶加工技术规程	DB42/T 968-2014	现行
93			BZ/SPYL SC 302.3	嘉鱼鱼圆	DB42/T 1169-2016	现行
94			BZ/SPYL SC 302.4	崇阳麻花	DB42/T 1519-2019	现行
95			BZ/SPYL SC 302.5	栀子花茶加工技术规程	DB42/T 2318-2024	现行
96			BZ/SPYL SC 302.6	桂花红茶加工技术规程	DB42/T 2256-2024	现行
97			BZ/SPYL SC 302.7	茶叶加工良好规范	GB/T 32744-2016	现行
98			BZ/SPYL SC 302.8	茉莉花茶加工技术规范	GB/T 34779-2017	现行
99			BZ/SPYL SC 302.9	红茶加工技术规范	GB/T 35810-2018	现行
100			BZ/SPYL SC 302.10	乌龙茶加工技术规范	GB/T 35863-2018	现行
101			BZ/SPYL SC 302.11	台式乌龙茶加工技术规范	GB/T 39562-2020	现行
102			BZ/SPYL SC 302.12	黄茶加工技术规程	GB/T 39592-2020	现行
103			BZ/SPYL SC 302.13	果酒加工技术规程	NY/T 4707-2025	现行
104			BZ/SPYL SC 302.14	食品安全国家标准 蛋与蛋制品	GB 2749-2015	现行
105			BZ/SPYL SC 302.15	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	现行
106			BZ/SPYL SC 302.16	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2022	现行
107			BZ/SPYL SC 302.17	饮料通则	GB/T 10789-2015	现行
108			BZ/SPYL SC 302.18	食品安全国家标准 熟肉制品生产卫生规范	GB 19303-2023	现行
109			BZ/SPYL SC 302.19	食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品	GB 2733-2015	现行
110			BZ/SPYL SC 302.20	净菜加工和配送技术要求	SB/T 10583-2011	现行
111			BZ/SPYL SC 302.21	根茎类蔬菜加工预处理技术规范	NY/T 4335-2023	现行
112			BZ/SPYL SC 302.22	枇杷罐头	QB/T 2391-2017	现行
113			BZ/SPYL SC 302.23	素肉 第1部分：通则	QB/T 8124.1-2025	现行
114			BZ/SPYL SC 302.24	鲜切蔬菜加工机械 技术规范	JB/T 13265-2017	现行



序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
115	SC300 生产加工	302 产品加工	BZ/SPYL SC 302. 25	转盘式蒸茶设备	T/XNMES 001-2024	现行
116			BZ/SPYL SC 302. 26	青砖茶紧压前蒸茶技术规范	T/XNMES 002-2024	现行
117			BZ/SPYL SC 302. 27	桂花鲜花采集技术规程	DB42/T 051-2014	现行
118			BZ/SPYL SC 302. 28	白酒小作坊生产加工作业指南	DB42/T 2007-2023	现行
119		303 产品质量	BZ/SPYL SC 303. 1	绿色食品 水果、蔬菜罐头	NY/T 1047-2021	现行
120			BZ/SPYL SC 303. 2	绿色食品 固体饮料	NY/T 1323-2017	现行
121			BZ/SPYL SC 303. 3	绿色食品 食用花卉	NY/T 1506-2015	现行
122			BZ/SPYL SC 303. 4	绿色食品 果酒	NY/T 1508-2017	现行
123			BZ/SPYL SC 303. 5	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2021	现行
124			BZ/SPYL SC 303. 6	绿色食品 含乳饮料	NY/T 898-2016	现行
125			BZ/SPYL SC 303. 7	绿色食品 谷物饮料	NY/T 3901-2021	现行
126			BZ/SPYL SC 303. 8	茶类饮料 现制气泡茶	T/CSTEA 00025-2021	现行
127			BZ/SPYL SC 303. 9	生咖啡	NY/T 604-2020	现行
128			BZ/SPYL SC 303. 10	复合蛋白饮料	QB/T 4222-2023	现行
129			BZ/SPYL SC 303. 11	谷物类饮料	QB/T 4221-2011	现行
130			BZ/SPYL SC 303. 12	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439-1999	现行
131			BZ/SPYL SC 303. 13	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	现行
132			BZ/SPYL SC 303. 14	植物饮料	GB/T 31326-2014	现行
133			BZ/SPYL SC 303. 15	植物蛋白饮料 核桃露(乳)	GB/T 31325-2014	现行
134			BZ/SPYL SC 303. 16	果蔬汁类及其饮料	GB/T 31121-2014	现行
135			BZ/SPYL SC 303. 17	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	现行
136			BZ/SPYL SC 303. 18	咖啡类饮料	GB/T 30767-2014	现行
137			BZ/SPYL SC 303. 19	固体饮料	GB/T 29602-2013	现行
138			BZ/SPYL SC 303. 20	茶饮料	GB/T 21733-2008	现行
139			BZ/SPYL SC 303. 21	含乳饮料	GB/T 21732-2008	现行
140			BZ/SPYL SC 303. 22	速溶豆粉和豆奶粉	GB/T 18738-2006	现行
141			BZ/SPYL SC 303. 23	食品安全国家标准 腌腊肉制品	GB 2730-2015	现行
142			BZ/SPYL SC 303. 24	绿色食品 水生蔬菜	NY/T 1405-2023	现行
143			BZ/SPYL SC 303. 25	膨化食品质量通则	GB/T 22699-2022	现行
144			BZ/SPYL SC 303. 26	藕粉质量通则	GB/T 25733-2022	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
145	SC300 生产加工	303 产品质量	BZ/SPYL SC 303. 27	饼干质量通则	GB/T 20980-2021	现行
146			BZ/SPYL SC 303. 28	面包质量通则	GB/T 20981-2021	现行
147			BZ/SPYL SC 303. 29	淀粉制品质量通则	GB/T 23587-2024	现行
148			BZ/SPYL SC 303. 30	牛肉类、羊肉类罐头质量通则	GB/T 13214-2021	现行
149			BZ/SPYL SC 303. 31	紧压茶 第 9 部分：青砖茶	GB/T 9833. 9-2013	现行
150			BZ/SPYL SC 303. 32	纽崔莱®多种维生素矿物质粉	Q/JTXN 1206S-2025	现行
151			BZ/SPYL SC 303. 33	纽崔莱舒苓易®固体饮料	Q/JTXN 1205S-2025	现行
152			BZ/SPYL SC 303. 34	冰茶酒（配制酒）	Q/ORG 0031S-2025	现行
153			BZ/SPYL SC 303. 35	发酵酒	Q/XRG 0002S-2025	现行
154			BZ/SPYL SC 303. 36	禽肉（杂）汤罐头	Q/HHSQ 0001S-2025	现行
155			BZ/SPYL SC 303. 37	食品包装用 聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）饮品瓶	Q/HPSQ 001-2025	现行
156			BZ/SPYL SC 303. 38	楚香型白酒	Q/TBY 0002S-2025	现行
157			BZ/SPYL SC 303. 39	香丹清 蛋白粉	Q/KEC 0402S-2025	现行
158			BZ/SPYL SC 303. 40	笋制品	Q/HBLF 0001S-2025	现行
159			BZ/SPYL SC 303. 41	风味特色炒米制品	Q/CYLC 0001S-2025	现行
160			BZ/SPYL SC 303. 42	丸子	Q/CYXM 0004S-2025	现行
161			BZ/SPYL SC 303. 43	鱼糕鱼丸	Q/CYY 0001S-2025	现行
162			BZ/SPYL SC 303. 44	饮用天然山泉水	Q/CBYK 0001S-2025	现行
163			BZ/SPYL SC 303. 45	调味茶	Q/TFCY 0003S-2025	现行
164			BZ/SPYL SC 303. 46	速冻蔬菜制品	Q/GMSP 0005S-2025	现行
165			BZ/SPYL SC 303. 47	醉鱼罐头	Q/WPH 0001S-2025	现行
166			BZ/SPYL SC 303. 48	新东科牌当归白芍红花茶	Q/LFT 0061S-2025	现行
167			BZ/SPYL SC 303. 49	隽州篁露酒	Q/JZH 0001S-2025	现行
168			BZ/SPYL SC 303. 50	花青素乌紫米昔	Q/HSX 0002S-2025	现行
169			BZ/SPYL SC 303. 51	决明子油	Q/HPS 0001S-2025	现行
170			BZ/SPYL SC 303. 52	非浓缩还原（NFC）柑橘汁加工技术规程	DB42/T 2196-2024	现行
171		304 检验检测	BZ/SPYL SC 304. 1	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
172	SC300 生产加工	304 检验检测	BZ/SPYL SC 304. 2	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	现行
173			BZ/SPYL SC 304. 3	食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量	GB 2763-2021	现行
174			BZ/SPYL SC 304. 4	食品安全国家标准 果蔬汁和果酒中 512 种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-质谱法	GB 23200.14-2016	现行
175			BZ/SPYL SC 304. 5	食品安全国家标准 预包装食品中致病菌限量	GB 29921-2021	现行
176			BZ/SPYL SC 304. 6	出口酒精饮料中乙醇碳稳定同位素比值的测定 气相色谱-稳定同位素比率质谱法	SN/T 5035-2018	现行
177			BZ/SPYL SC 304. 7	定量包装食品净含量计量检验规则	JJF 1070-2005	现行
178			BZ/SPYL SC 304. 8	茶 咖啡碱测定	GB/T 8312-2013	现行
179			BZ/SPYL SC 304. 9	水产品抽样规范	GB/T 30891-2014	现行
180			BZ/SPYL SC 304. 10	食品安全国家标准 食品中氯化物的测定	GB 5009.44-2016	现行
181			BZ/SPYL SC 304. 11	食品安全国家标准 饮料中咖啡因的测定	GB 5009.139-2014	现行
182			BZ/SPYL SC 304. 12	食品安全国家标准 食品中挥发性盐基氮的测定	GB 5009.228-2016	现行
183			BZ/SPYL SC 304. 13	食品安全国家标准 食品中兽药最大残留限量	GB 31650-2019	现行
184			BZ/SPYL SC 304. 14	食品快速检测产品评价技术规范	DB42/T 1868-2022	现行
185		305 包装管理	BZ/SPYL SC 305. 1	包装容器 奶粉罐质量要求	GB/T 42010-2022	现行
186			BZ/SPYL SC 305. 2	食品安全国家标准 食品接触材料及制品通用安全要求	GB 4806.1-2016	现行
187			BZ/SPYL SC 305. 3	食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品	GB 4806.7-2023	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
188	SC300 生产加工	305 包装管理	BZ/SPYL SC 305. 4	食品安全国家标准 食品接触用纸和纸板材料及制品	GB 4806. 8-2022	现行
189			BZ/SPYL SC 305. 5	限制商品过度包装要求 食品和化妆品	GB 23350-2021	现行
190			BZ/SPYL SC 305. 6	食品安全国家标准 食品添加剂标识通则	GB 29924-2013	现行
191			BZ/SPYL SC 305. 7	运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱	GB/T 6543-2008	现行
192			BZ/SPYL SC 305. 8	运输包装件尺寸与质量界限	GB/T 16471-2008	现行
193			BZ/SPYL SC 305. 9	食品接触材料及制品标签通则	GB/T 30643-2014	现行
194			BZ/SPYL SC 305. 10	运输包装指南	GB/T 36911-2018	现行
195			BZ/SPYL SC 305. 11	食品包装选择及设计	GB/T 39947-2021	现行
196			BZ/SPYL SC 305. 12	电子商务物流可循环包装管理规范	GB/T 41242-2022	现行
197			BZ/SPYL SC 305. 13	农产品寄递服务及环保包装要求	YZ/T 0179-2021	现行
198			BZ/SPYL SC 305. 14	瓶装酒、饮料塑料周转箱	GB/T 5738-1995	现行
199			BZ/SPYL SC 305. 15	冷链运输包装用低温瓦楞纸箱	GB/T 31550-2015	现行
200			BZ/SPYL SC 305. 16	不含气饮料金属罐灌装封罐机 通用技术条件	GB/T 40360-2021	现行
201			BZ/SPYL SC 305. 17	绿色食品 包装通用准则	NY/T 658-2015	现行
202			BZ/SPYL SC 305. 18	不锈钢无菌储运罐	QB/T 4110-2010	现行
203		306 标签标识	BZ/SPYL SC 306. 1	食品安全国家标准 预包装食品标签通则	GB 7718-2011	现行
204			BZ/SPYL SC 306. 2	食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则	GB 28050-2011	现行
205			BZ/SPYL SC 306. 3	包装储运图示标志	GB/T 191-2008	现行
206			BZ/SPYL SC 306. 4	商品标价签通用技术条件	SB/T 10955-2012	现行
207	SM 400 商贸流通	401 销售管理				
208			BZ/SPYL SM 401. 1	食品良好流通规范	GB/T 23346-2009	现行
209						
210			BZ/SPYL SM 401. 2	预包装类电子商务交易产品质量	GB/T 32703-2016	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
	SM 400 商贸流通	401 销售管理		信息发布通则		
211			BZ/SPYL SM 401.3	零售商采购规程	GB/T 33493-2017	现行
212			BZ/SPYL SM 401.4	电子商务模式规范	GB/T 36310-2018	现行
213			BZ/SPYL SM 401.5	电子商务供应商评价准则 在线 销售商	GB/T 36315-2018	现行
214			BZ/SPYL SM 401.6	电子商务信用 网络零售信用基 本要求 服务产品提供	GB/T 40477-2021	现行
215			BZ/SPYL SM 401.7	零售商供应商公平交易行为规范	SB/T 10467-2008	现行
216			BZ/SPYL SM 401.8	网络交易服务规范	SB/T 10519-2009	现行
217		402 品牌管理	BZ/SPYL SM 402.1	商业企业品牌评价与企业文化建 设指南	GB/T 27925-2011	现行
218			BZ/SPYL SM 402.2	品牌评价 品牌价值评价要求	GB/T 29187-2012	现行
219			BZ/SPYL SM 402.3	企业知识产权管理规范	GB/T 29490-2013	现行
220			BZ/SPYL SM 402.4	品牌价值评价 食品加工及食品 制造业	GB/T 31047-2023	现行
221			BZ/SPYL SM 402.5	区域品牌价值评价 地理标志产 品	GB/T 36678-2018	现行
222			BZ/SPYL SM 402.6	企业品牌培育指南	GB/T 38372-2020	现行
223			BZ/SPYL SM 402.7	品牌培育指南 产业集群	GB/T 39064-2020	现行
224			BZ/SPYL SM 402.8	电子商务平台知识产权保护管理	GB/T 39550-2020	现行
225			BZ/SPYL SM 402.9	区域品牌培育与建设指南	GB/T 39904-2021	现行
226			BZ/SPYL SM 402.10	区域品牌价值评价 产业集聚区	GB/T 39905-2021	现行
227			BZ/SPYL SM 402.11	品牌管理要求	GB/T 39906-2021	现行
228			BZ/SPYL SM 402.12	供销合作社品牌建设 品牌价值 评价	GH/T 1321-2021	现行
229			BZ/SPYL SM 402.13	农产品区域公用品牌建设指南	NY/T 4169-2022	现行
230			BZ/SPYL SM 402.14	品牌培育管理体系实施指南 食 品行业	QB/T 5636-2021	现行
231			BZ/SPYL SM 402.15	地理标志证明商标黄袍山油茶	T/TCYC001-2020	现行
232			BZ/SPYL SM 402.16	地理标志证明商标通城毫绿	T/TCHL001-2022	现行
233			BZ/SPYL SM 402.17	崇阳野桂花蜜	T/CYYF 002-2020	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
234	SM 400 商贸流通	402 品牌管理	BZ/SPYL SM 402. 18	通山香榧	T/TSXF 001—2020	现行
235			BZ/SPYL SM 402. 19	慈口柑桔	T/CKGJ 001—2021	现行
236			BZ/SPYL SM 402. 20	通山麻饼	T/TSMB 001—2020	现行
237			BZ/SPYL SM 402. 21	大畈麻饼	T/TSMB 002—2020	现行
238			BZ/SPYL SM 402. 22	通山油茶	T/TSYC 001—2020	现行
239			BZ/SPYL SM 402. 23	隐水枇杷	T/YSPP 001—2021	现行
240			BZ/SPYL SM 402. 24	杨芳酱油	T/NFCP 001—2023	现行
241		403 追溯管理	BZ/SPYL SM 403. 1	基于区块链技术的食品追溯平台 服务规范	T/CFLP 0053-2022	现行
242			BZ/SPYL SM 403. 2	食品追溯 信息记录要求	GB/T 37029-2018	现行
243			BZ/SPYL SM 403. 3	食品追溯二维码通用技术要求	GB/T 38574-2020	现行
244		404 仓储物流	BZ/SPYL SM 404. 1	仓储从业人员职业资质	GB/T 21070-2007	现行
245			BZ/SPYL SM 404. 2	仓储服务质量要求	GB/T 21071-2021	现行
246			BZ/SPYL SM 404. 3	通用仓库等级	GB/T 21072-2021	现行
247			BZ/SPYL SM 404. 4	通用仓库及库区规划设计参数	GB/T 28581-2012	现行
248			BZ/SPYL SM 404. 5	低温仓储作业规范	GB/T 31078-2014	现行
249			BZ/SPYL SM 404. 6	仓储货架使用规范	GB/T 33454-2016	现行
250			BZ/SPYL SM 404. 7	食品冷库 HACCP 应用规范	GB/T 24400-2009	现行
251			BZ/SPYL SM 404. 8	冷库管理规范	GB/T 30134-2013	现行
252			BZ/SPYL SM 404. 9	电子商务第三方仓储服务管理规 范	GB/T 39439-2020	现行
253			BZ/SPYL SM 404. 10	仓储作业规范	SB/T 10977-2013	现行
254			BZ/SPYL SM 404. 11	冷库安全规程	GB 28009-2011	现行
255			BZ/SPYL SM 404. 12	冷库设计标准	GB 50072-2021	现行
256			BZ/SPYL SM 404. 13	冷库施工及验收标准	GB 51440-2021	现行
257			BZ/SPYL SM 404. 14	室内装配式冷库	SB/T 10797-2012	现行
258			BZ/SPYL SM 404. 15	冷库节能运行技术规范	SB/T 11091-2014	现行
259			BZ/SPYL SM 404. 16	绿色仓库要求与评价	SB/T 11164-2016	现行
260			BZ/SPYL SM 404. 17	组合冷库	JB/T 9061-2018	现行
261			BZ/SPYL SM 404. 18	冷库用货架	WB/T 1076-2018	现行
262			BZ/SPYL SM 404. 19	商品无接触配送服务规范	GB/T 39451-2020	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
263	SM 400 商贸流通	404 仓储物流	BZ/SPYL SM 404. 20	电子商务冷链物流配送服务管理规范	GB/T 39664-2020	现行
264			BZ/SPYL SM 404. 21	即时配送服务规范	GB/T 42500-2023	现行
265			BZ/SPYL SM 404. 22	农村三级物流配送服务规范	DB42/T 1292-2017	现行
266			BZ/SPYL SM 404. 23	食品安全国家标准 食品冷链物流卫生规范	GB 31605-2020	现行
267			BZ/SPYL SM 404. 24	冷链物流信息管理要求	GB/T 36088-2018	现行
268			BZ/SPYL SM 404. 25	非浓缩还原果蔬汁冷链物流技术规程	NY/T 3910-2021	现行
269			BZ/SPYL SM 404. 26	冷链物流用蓄冷超导箱式转运设备 技术条件	JB/T 12908-2016	现行
270			BZ/SPYL SM 404. 27	冷链货物空陆联运通用要求	JT/T 1348-2020	现行
271			BZ/SPYL SM 404. 28	冷链快递服务	YZ/T 0162-2017	现行
272			BZ/SPYL SM 404. 29	冷链寄递保温箱技术要求	YZ/T 0174-2020	现行
273			BZ/SPYL SM 404. 30	冷链物流用木质托盘使用要求	DB42/T 1296-2017	现行
274		405 售后服务	BZ/SPYL SM 405. 1	消费品售后服务方法与要求	GB/T 18760-2002	现行
275			BZ/SPYL SM 405. 2	质量管理 顾客满意 组织行为规范指南	GB/T 19010-2021	现行
276			BZ/SPYL SM 405. 3	质量管理 顾客满意 组织投诉处理指南	GB/T 19012-2019	现行
277			BZ/SPYL SM 405. 4	质量管理 顾客满意 组织外部争议解决指南	GB/T 19013-2021	现行
278			BZ/SPYL SM 405. 5	质量管理 顾客满意 企业-消费者电子商务交易指南	GB/T 19018-2017	现行
279			BZ/SPYL SM 405. 6	顾客满意测评模型和方法指南	GB/T 19038-2009	现行
280	CY 500 产业可持续发展	501 环境管理	BZ/SPYL CY 501. 1	规划环境影响评价技术导则 产业园区	HJ 131-2021	现行
281			BZ/SPYL CY 501. 2	产业园区废气综合利用原则和要求	GB/T 36574-2018	现行
282			BZ/SPYL CY 501. 3	产业园区水的分类使用及循环利	GB/T 36575-2018	现行

序号	子体系	分体系	体系内标准号	标准名称	其他标准编号或文件号	状态
	CY 500 产业可持续发展	501 环境管理		用原则和要求		
283			BZ/SPYL CY 501.4	大气污染物综合排放标准	GB 16297-1996	现行
284			BZ/SPYL CY 501.5	恶臭污染物排放标准	GB 14554-1993	现行
285			BZ/SPYL CY 501.6	固定污染源烟气排放连续监测技术规范	HJ 75-2017	现行
286			BZ/SPYL CY 501.7	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB 12348-2008	现行
287		502 能源管理	BZ/SPYL CY 502.1	工业锅炉能效限定值及能效等级	GB 24500-2020	现行
288			BZ/SPYL CY 502.2	生活锅炉热效率及热工试验方法	GB/T 10820-2011	现行
289			BZ/SPYL CY 502.3	热泵和冷水机组能效限定值及能效等级	GB 19577-2024	现行
290			BZ/SPYL CY 502.4	用能单位能源计量器具配备和管理通则	GB 17167-2006	现行
291			BZ/SPYL CY 502.5	能源管理体系 要求	GB/T 23331-2012	现行
292		503 产业人才培育	BZ/SPYL CY 503.1	职业分类与代码	GB/T 6565-2015	现行
293			BZ/SPYL CY 503.2	非正规教育与培训的学习服务 学习服务提供者基本要求	GB/T 26996-2011	现行
294			BZ/SPYL CY 503.3	人力资源培训服务规范	GB/T 32624-2016	现行
295			BZ/SPYL CY 503.4	农业社会化服务 生鲜农产品电子商务交易服务规范	GB/T 41714-2022	现行
296			BZ/SPYL CY 503.5	企业财务管理人才评价	T/ZCX 001-2018	现行
297		504 其他	BZ/SPYL CY 504.1	食品安全管理体系 要求	SN/T 1443.1-2004	现行
298			BZ/SPYL CY 504.2	危害分析与关键控制点（HACCP）体系及其应用指南	GB/T 19538-2004	现行
299			BZ/SPYL CY 504.3	企业诚信管理体系 要求	GB/T 31950-2023	现行
300			BZ/SPYL CY 504.4	企业社会责任管理体系 要求	T/CECIA 02-2020	现行