2019年乳及乳制品食品安全标准

跟踪评价工作方案

为贯彻落实《食品安全法》和国务院工作部署，围绕建立“最严谨的标准”，保障跟踪评价实施效果，加强标准制定与执行的有效衔接，制定本方案。

一、工作目标

通过开展标准跟踪评价，了解掌握标准执行情况及需求情况，为标准制定、修订工作和进一步完善我国食品安全国家标准体系提供科学依据。

1. 工作内容

乳及乳制品食品安全国家标准。

三、工作方式

**（一）平台填报**

食品安全标准跟踪评价实行常态化管理，监管部门、食品生产企业、检验机构、科研机构、行业协会（学会）等标准使用单位，针对国家标准的技术指标、标准文本、实施效果等内容，通过食品安全国家标准跟踪评价及意见反馈平台（<http://bz.cfsa.net.cn/db/yjfk>）直接反馈标准执行过程中的困难与问题，并提出修订建议及依据。

**（二）问卷评价**

五市卫生健康行政部门、卫生监督机构、监管部门、检验机构、食品生产企业，在国家食品安全风险评估中心网站在线填写食品产品专项评价问卷10份以上（https://www.wjx.cn/m/31071944.aspx），对标准各项内容的科学性、适用性和完整性进行量化评分。

**（三）现场调查**

选取15家食品生产企业、10家有资质的检验机构开展现场调查（食品生产企业、检验机构数量不足的按实际数量全部选取）。以问题为导向，通过座谈会、专题研究、专家咨询等形式，有指导性和针对性的收集各方对执行标准的意见、建议，深入客观评价标准的科学性、合理性、可行性、执行成本等，组织其填写“2019年食品安全标准跟踪评价调查表（乳及乳制品）”（附件2）。

**（四）宣传培训**

以“食品安全宣传周”“全民营养周”等主题宣传活动为契机，开展食品安全标准宣贯培训工作，引导相关部门、企业、社会公众更好地参与标准管理工作。充分发挥新媒体及传统媒体的纽带作用，以公众、行业关注度较高的标准为重点，普及知识、解疑释感，提高社会认知度。切实做好标准执行，促进标准落实，提升食品安全科学管理水平。

**（五）总结报告**

自治区卫生计生监督局承担食品安全跟踪评价具体工作，组织食品行业组织、生产经营者及相关检验、科研、教学机构有关专家对收集的意见、建议进行分析、筛选、汇总，形成年度食品安全标准跟踪评价工作报告（含附件3）。

四、时间安排

**（一）网上填报时间**

1月1日至12月31日；

**（二）现场调查时间**

6月20日至8月31日；

**（三）专家论证时间**

9月1日至9月10日；

**（四）起草、报送跟踪评价工作报告时间**

9月11日至9月20日；

**（五）形成总体工作报告时间**

10月1日至10月30日。

1. 工作要求

**（一）发挥基层力量，提升管理能力**

充分发挥基层力量，将标准管理、服务工作重心逐步下移，分解跟踪评价工作任务，带动基层相关职能部门参与跟踪评价工作，加强业务培训，提升工作能力，分层分级培养专业队伍，创造参与机会，积极推动《食品安全法》第三十一条第二款的贯彻实施。

**（二）科学制定方案，注重工作实效**

结合地方实际，因地制宜，科学设计，探索建立长效机制。将食品安全标准跟踪评价工作与日常监督检查有机结合，在按照规定时间完成各阶段工作任务的基础上，务必保证各环节信息真实、完整，以确保跟踪评价工作取得实效。

联系人：

自治区卫生健康委综合监督局 王晓烨 0951-5034252

自治区卫生计生监督局 黄锋 0951-5092012

传 真：0951-5092007

电子邮箱：nxwsjd\_001@163.com

附件：1.乳及乳制品食品安全国家标准跟踪评价任务表

2.2019年乳及乳制品食品安全标准跟踪评价调查表

 3.乳及乳制品食品安全标准跟踪评价意见建议汇总表

附件1

乳及乳制品食品安全国家标准跟踪评价任务表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **涉及的标准目录** | **标准号** |
| 1 | 食品安全国家标准 干酪 | GB 5420－2010 |
| 2 | 食品安全国家标准 乳清粉和乳清蛋白粉 | GB 11674－2010 |
| 3 | 食品安全国家标准 炼乳 | GB 13102－2010 |
| 4 | 食品安全国家标准 生乳 | GB 19301－2010 |
| 5 | 食品安全国家标准 发酵乳 | GB 19302－2010 |
| 6 | 食品安全国家标准 乳粉 | GB 19644－2010 |
| 7 | 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳 | GB 19645－2010 |
| 8 | 食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶油 | GB 19646－2010 |
| 9 | 食品安全国家标准 灭菌乳 | GB 25190－2010 |
| 10 | 食品安全国家标准 调制乳 | GB 25191－2010 |
| 11 | 食品安全国家标准 再制干酪 | GB 25192－2010 |
| 12 | 食品安全国家标准 乳糖 | GB 25595－2018 |
| 13 | 食品安全国家标准 酪蛋白 | GB 31638－2016 |
| 14 | 食品安全国家标准 乳制品良好生产规范 | GB 12693－2010 |
| 15 | 产品标准中涉及的理化检验方法 |  |
| 16 | 产品标准中涉及的微生物检验方法 |  |
| 17 | 产品标准中涉及的通用标准中的相关指标 |  |

附件2

2 0 1 9 年

宁夏回族自治区食品安全标准

跟踪评价

（乳及乳制品）

**调**

**查**

**表**

 市 县（区）

 填报单位：

 填报日期：

 工作组成员：

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 地 址 |  |
| 法人姓名 |  | 联系方式 |  |
| 联系人（填表人） |  | 联系方式 |  |
| 传 真 |  | 电子邮箱 |  |
|  |
| 序号 | 执行标准名称（食品安全国家标准） | 章节 | 意见建议 | 原 因 |
| 1 | 食品安全国家标准 干酪 |  |  |  |
| 2 | 食品安全国家标准 乳清粉和乳清蛋白粉 |  |  |  |
| 3 | 食品安全国家标准 炼乳 |  |  |  |
| 4 | 食品安全国家标准 生乳 |  |  |  |
| 5  | 食品安全国家标准 发酵乳 |  |  |  |
| 6 | 食品安全国家标准 乳粉 |  |  |  |
| 7 | 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳 |  |  |  |
| 8 | 食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶油 |  |  |  |
| 9 | 食品安全国家标准 灭菌乳 |  |  |  |
| 10 | 食品安全国家标准 调制乳 |  |  |  |
| 11 | 食品安全国家标准 再制干酪 |  |  |  |
| 12 | 食品安全国家标准 乳糖 |  |  |  |
| 13 | 食品安全国家标准 酪蛋白 |  |  |  |
| 14 | 食品安全国家标准 乳制品良好生产规范 |  |  |  |
| 15 | 产品标准中涉及的理化检验方法 |  |  |  |
| 16 | 产品标准中涉及的微生物检验方法 |  |  |  |
| 17 | 产品标准中涉及的通用标准中的相关指标 |  |  |  |

（注：此页不够可另附页）

附件3

宁夏回族自治区食品安全标准跟踪评价意见建议汇总表

（乳及乳制品）

| **序号** | **标准名称****（食品安全国家标准）** | **章 节** | **意见建议** | **原 因** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 食品安全国家标准 干酪 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 2 | 食品安全国家标准 乳清粉和乳清蛋白粉 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 3 | 食品安全国家标准 炼乳 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 4 | 食品安全国家标准 生乳 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 5  | 食品安全国家标准 发酵乳 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 6 | 食品安全国家标准 乳粉 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 7 | 食品安全国家标准 巴氏杀菌乳 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 8 | 食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶油 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 9 | 食品安全国家标准 灭菌乳 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 10 | 食品安全国家标准 调制乳 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 11 | 食品安全国家标准 再制干酪 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 12 | 食品安全国家标准 乳糖 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 13 | 食品安全国家标准 酪蛋白 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 14 | 食品安全国家标准 乳制品良好生产规范 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 15 | 产品标准中涉及的理化检验方法 | （请填写具体 标准名称） |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 16 | 产品标准中涉及的微生物检验方法 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 17 | 产品标准中涉及的通用标准中的相关指标 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

（注：此页不够可另附页）

 抄送：五市卫生监督所