

国家市场监督管理总局关于征求《玉米罐头质量通则》等拟立项推荐性国家标准项目意见的通知

中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2022 年第 4 号 (总第 12 号)

中国营养学会关于征集番茄红素等保健食品原料技术资料的通知

美国发布关于食品体系互认协议的食品监管指南

韩政府决定对食用油等 13 种进口商品适用零税率配额关税

韩国发布《食品卫生法》部分修改草案, 更改风险评估术语

澳大利亚批准 2 项食品标准法规

韩国发布低盐、低糖标示标准新增适用产品的钠平均值 (标准值)

欧亚经济联盟修订《食品安全》技术法规引用的标准清单

俄罗斯拟制订动物源成分替代物--植物源产品的国家标准

韩国在水产养殖过程中新增两种养殖用药

欧盟批准可食用的麻疯树果仁作为新型食品投放市场

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

目 录

| | |
|---------------------------------------------------|---|
| ■ 聚焦国内..... | 3 |
| ■ 国家市场监督管理总局关于征求《玉米罐头质量通则》等拟立项推荐性国家标准项目意见的通知 3 | |
| ■ 中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2022 年第 4 号（总第 12 号）..... | 3 |
| ■ 中国营养学会关于征集番茄红素等保健食品原料技术资料的通知..... | 4 |
| ■ 国际风云..... | 4 |
| ■ 美国发布关于食品体系互认协议的食品监管指南..... | 4 |
| ■ 韩政府决定对食用油等 13 种进口商品适用零税率配额关税..... | 5 |
| ■ 标准法规..... | 5 |
| ■ 韩国发布《食品卫生法》部分修改草案，更改风险评估术语..... | 5 |
| ■ 澳大利亚批准 2 项食品标准法规..... | 6 |
| ■ 韩国发布低盐、低糖标示标准新增适用产品的钠平均值（标准值）..... | 6 |
| ■ 欧亚经济联盟修订《食品安全》技术法规引用的标准清单..... | 6 |
| ■ 俄罗斯拟制订动物源成分替代物--植物源产品的国家标准..... | 7 |
| ■ 韩国在水产养殖过程中新增两种养殖用药..... | 7 |
| ■ 欧盟批准可食用的麻疯树果仁作为新型食品投放市场..... | 7 |
| ■ 预警通报..... | 8 |
| ■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2022 年第 25 周）..... | 8 |

■ 聚焦国内

■ 国家市场监督管理总局关于征求《玉米罐头质量通则》等拟立项推荐性国家标准项目意见的通知

各有关单位：

经研究，国家标准委决定对《玉米罐头质量通则》等拟立项推荐性国家标准项目公开征求意见，征求意见截止时间为 2022 年 7 月 7 日。请登录国家标准委网站的计划公示 <http://std.samr.gov.cn/gb/gbSuggestionPlan?bId=10000953> 查询项目信息和反馈意见建议。

2022 年 6 月 23 日

时间：2022-06-23 国家市场监督管理总局

链接：https://www.samr.gov.cn/bz.js/zqyj/202206/t20220623_348091.html

■ 中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2022 年第 4 号（总第 12 号）

中国营养保健食品协会批准发布《乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）和羊（山羊和绵羊）源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法》（T/CNHFA 002—2022）团体标准和《乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法》（T/CNHFA 003—2022）团体标准，现予公告，自 2022 年 7 月 1 日起实施。

为更好地帮助行业理解标准，本公告随附标准问答，关于标准发布后相关问题（如采标等），可通过邮箱与协会进行沟通。

联系邮箱：TB@cnhfa.org.cn

附件：团体标准批准发布信息

团体标准批准发布信息

| 序号 | 标准编号 | 标准名称 | 主要内容 | 发布日期 | 实施日期 |
|----|------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------------|
| 1 | T/CNHFA 002—2022 | 乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）和羊（山羊和绵羊）源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法 | 本文件规定了乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）、羊（山羊和绵羊）源成分以及家牛、牦牛、水牛、山羊、绵羊单一乳源成分的实时荧光 PCR 定性检测方法，方法的最低检出限为 1%（配料质量比）。 本文件适用于乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）、羊（山羊和绵羊）以及家牛、牦牛、水牛、山羊、绵羊源性成分的定性检测，适用的产品类别包括液态乳（巴氏杀菌乳、高温杀菌乳、调制乳、灭菌乳、发酵乳）、乳粉（全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉、乳清粉）、婴幼儿配方乳粉等。 | 2022 年 6 月 22 日 | 2022 年 7 月 1 日 |
| 2 | T/CNHFA 003—2022 | 乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法 | 本文件规定了牛乳、羊乳及其制品中牛乳酪蛋白成分毛细管凝胶电泳定性检测方法，方法的最低检出限为 1%（配料质量比）。 本文件适用于牛乳、羊乳及其制品中牛乳酪蛋白成分的定性检测，适用的产品类别包括液态乳（巴氏杀菌乳、高温杀菌乳、调制乳、灭菌乳、发酵乳）、乳粉（全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉、乳清粉）、婴幼儿配方乳粉等。 | 2022 年 6 月 22 日 | 2022 年 7 月 1 日 |

中国营养保健食品协会

2022年6月22日

附件:

 [附件 1.CNHFA 团标发布公告（2022 年第 4 号总第 12 号）.pdf](#)

 [附件 2.乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）和羊（山羊和绵羊）源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法.pdf](#)

 [附件 3.乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法.pdf](#)

 [《乳及乳制品中牛羊源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法》和《乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法》团体标准问答.pdf](#)

时间: 2022-06-23 中国营养保健食品协会

链接: <http://www.cnhfa.org.cn/news/show.php?itemid=5486>

■ 中国营养学会关于征集番茄红素等保健食品原料技术资料的通知

中国营养学会受国家市场监督管理总局特殊食品安全监督管理司的委托,开展《番茄红素等保健食品原料纳入保健食品备案目录》工作。为了更好地了解自使用情况,现公开向社会征求番茄红素、植物甾醇、菊粉等保健食品原料相关标准、产品检测情况等技术资料,并将组织讨论,最终形成工作报告。请相关单位于 2022 年 7 月 15 日前按要求返回征集信息。

联系人: 周瑾 吴雨润

联系电话: 010-83554778-812/811

电子邮箱: keji@cnsoc.org

 [附件.征集表.docx](#)

中国营养学会保健食品原料目录工作组

2022年6月22日

时间: 2022-06-23 中国营养学会

链接: <https://www.cnsoc.org/acadconfig/262220208.html>

■ 国际风云

■ 美国发布关于食品体系互认协议的食品监管指南

2022 年 6 月 21 日,美国食药局(FDA)发布有关食品监督、管理指南,涵盖美国以外国家食品安全机构与 FDA 间的“食品体系互认协议”(SRA)。该指南主要内容包括美国国内食品企业检验、进口食品自动筛查和风险目标及审核、进口食品检查和抽样、进口商验证程序、管理符合性措施等。如针对进口预警和

自动扣留工作，将修改为：（1）如需要，FDA 可建议企业或食品按照“食品体系互认协议”实施自动扣留；（2）FDA 将保证迅速向外国食品主管机关通报食品安全事项；（3）如果外国主管机关具有证据证明其可以在进口预警中列明相关食品、企业，FDA 将考虑认可此类证据。FDA 在该指南中的规定仅仅是建议性的而不是强制要求。

时间：2022-06-27 海关总署

链接：<http://www.tbtc.org.cn/warningDetail.html?id=ne0V2guoLUGSM7FKcrzCfySP7GpHV4cREwLumZG>

■ 韩政府决定对食用油等 13 种进口商品适用零税率配额关税

据韩联社 6 月 21 日报道，为缓解供需矛盾、稳定韩国国内物价，尹锡悦总统于当天主持召开国务会议决定，在年底前对食用油、面粉、猪肉等 13 种进口商品适用零税率配额关税。同时，将轿车个别消费税下调 30% 的政策适用期限由本月月底延长至今年年底。

时间：2022-06-22 商务部

链接：<http://kr.mofcom.gov.cn/article/jmxw/202206/20220603320883.shtml>

■ 标准法规

■ 韩国发布《食品卫生法》部分修改草案，更改风险评估术语

6 月 28 日，韩国食品药品安全部（MFDS）发布了第 2022-286 号公告，拟修改《食品卫生法》的部分内容。其主要内容如下：

1. 将风险评估术语更改为《食品安全基本法》中定义的风险性评估，统一法律用语。
2. 重新规定有义务完成食品卫生培训的人员。
3. 制定食品卫生培训机构指定、延长指定和取消指定的基本规则。
4. 饮用水水质检测机构收到经营者等提出的地下水检测请求，经判断检测结果不符合食品用水要求的，应及时报告。
5. 制定厨师和营养师卫生培训机构的指定依据。
6. 制定违反产品生产中心指令生产项目而吊销营业执照的依据。

以上意见征集时间截止至 2022 年 8 月 8 日。

时间：2022-06-28 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2022/06/633953.html>

■ 澳大利亚批准 2 项食品标准法规

2022 年 6 月 22 日，澳新食品标准局发布 206-22 号通告，批准 2 项食品标准法规。主要内容包括：（1）批准电解质饮料的成分和标签标准（P1030 号提案），具体内容包括电解质饮料定义（为从事 60 分钟或更长时间的剧烈体力活动的人群快速补充液体和电解质而配制的饮料）、成分要求（含有钠、钾、钙、镁等电解质）、标签和声称要求（如产品进行了“等渗”、“高渗”或“低渗”声称，标签应标注渗透压数值，此外可以标注“可以预防脱水”、“促进能量供应”等用语）等；（2）批准叶菜类产品的初级生产加工标准（P1052 号提案），具体包括定义、加工过程工艺要求、卫生控制等内容。上述修订自联邦公报发布之日起生效。

时间：2022-06-27 海关总署

链接：<http://www.tbt.org.cn/warningDetail.html?id=zyj5eaoh5YCwAWSCQWN4EkDsLJP4rAgZOdNW12B>

■ 韩国发布低盐、低糖标示标准新增适用产品的钠平均值（标准值）

6 月 10 日，韩国食品药品安全部（MFDS）发布了低盐、低糖标示标准新增适用产品的钠平均值（标准值），具体如下表：

| 适用对象 | 各具体分类钠平均值（mg） | |
|------------------------|-------------------|--------------------|
| 即食方便食品 （每 100g 为标准） | ① 三角紫菜包饭：384 | |
| 即食烹饪食品 （每 100g 为标准） | ① 汤（汤型）：246 | ② 汤（非汤型）：353 |
| | ③ 韩式酱汁、火锅（汤型）：378 | ④ 韩式酱汁、火锅（非汤型）：289 |

时间：2022-06-27 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2022/06/633809.html>

■ 欧亚经济联盟修订《食品安全》技术法规引用的标准清单

欧亚经济委员会 6 月 21 日官网法规发布中心消息：欧亚经济委员会理事会发布 N.93 号决议，修订 TR CU 021/2011《食品安全》技术法规所引用的标准清单内容，修订内容包括：

新增多项国家间标准和成员国国家标准内容，涉及产品质量标准和抽样检测要求等，产品类型包括烘焙燕麦面粉、麦麸、部分类型面包、大豆、果汁类产品等。

新增标准包括 30 项独联体国家间标准以及 12 项成员国国家标准。

时间：2022-06-24 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2022/06/633650.html>

■ 俄罗斯拟制订动物源成分替代物--植物源产品的国家标准

俄罗斯媒体 Milknews.ru 6 月 21 日消息：俄罗斯联邦技术法规与计量局正在组建新的工作组，旨在制订作为动物源成分替代品的植物源食品的国家标准。

目前俄罗斯尚未制订上述产品的特定产品相关要求，如产品加工工艺和产品配方要求、特性要求、确定产品名称等。

自今年年初以来，植物性产品生产商联盟已拟定了 5 份国家标准草案，涉及植物源香肠、冰激淋、奶酪和炼乳等品类，相关标准有望在年底审核通过。

据悉，2021 年俄罗斯联邦植物肉产品的流通额达 40 亿卢布，乳替代物流通额超 5.5 亿卢布。

时间：2022-06-23 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2022/06/633566.html>

■ 韩国在水产养殖过程中新增两种养殖用药

2022 年 6 月 20 日，为治疗石斑鱼的鳃吸虫病，韩国海洋水产部国家渔业质量研究所计划制定水产养殖肯定列表制度（Positive List System, PLS），并允许在石斑鱼养殖过程中使用阿苯达唑和甲苯咪唑，限量均为 0.01mg/kg。该肯定列表制度计划在 2024 财年全面实施。

时间：2022-06-23 海关总署

链接：<http://www.tbt.org.cn/warningDetail.html?id=3kBU02t8QYQEsoc10FYWInCL1n0kGtEKBPgBg2i>

■ 欧盟批准可食用的麻疯树果仁作为新型食品投放市场

据欧盟官方公报消息，2022 年 6 月 22 日，欧盟委员会发布法规（EU）2022/965 号条例，根据欧洲议会和理事会法规（EC）No 2015/2283，批准可食用的麻疯树果仁（kernels from the edible variety of *Jatropha curcas* L.）作为新型食品投放市场，并修订欧盟委员会实施条例（EU）2017/2470 的附件。

本条例自发布之日起第二十天生效。

更多详情参见：

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L.2022.166.01.0118.01.ENG&toc=OJ%3AL%3A2022%3A166%3ATOC>

时间：2022-06-23 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2022/06/633522.html>

■ 预警通报

■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2022年第25周）

据欧盟官方网站消息，在2022年第25周通报中，欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报中国食品及相关产品有6例。

具体通报信息如下：

| 通报时间 | 通报国 | 通报产品 | 编号 | 通报原因 | 销售状态/采取措施 | 通报类型 |
|-----------|------|------------|-----------|--------------------------------------|----------------------------|--------|
| 2022-6-20 | 斯洛伐克 | 杏罐头 | 2022.3610 | 锡含量超标 (243.14 mg/kg) | 仅限通知国分销/退出市场；通知收件人；重新派送或销毁 | 注意信息通报 |
| 2022-6-20 | 爱尔兰 | 三聚氰胺 模盘 | 2022.3614 | 甲醛含量高 | 产品尚未投放市场/官方扣留 | 拒绝入境通报 |
| 2022-6-21 | 荷兰 | 大米 | 2022.3630 | 含有未经授权的转基因成分 | 产品尚未投放市场/官方扣留 | 拒绝入境通报 |
| 2022-6-22 | 西班牙 | 厨具 | 2022.3658 | 初级芳香胺迁移 (0.005 mg/kg) | 产品尚未投放市场/官方扣留 | 拒绝入境通报 |
| 2022-6-22 | 爱尔兰 | 竹侧板 | 2022.3660 | 甲醛迁移 (<3.0; 3.9±0.5; 4.2±0.5 mg/kg) | 产品尚未投放市场/官方扣留 | 拒绝入境通报 |
| 2022-6-23 | 丹麦 | 新鲜梨 | 2022.3692 | 毒死蜱超标 (0.031 mg/kg); 最大限量为 0.01mg/kg | 通知国未分销/从消费者处召回 | 后续信息通报 |

时间：2022-06-27 RASFF 网站

链接：<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>