

市场监管总局关于发布《在产在售“无有效期和无产品技术要求”保健食品集中换证审查要点》的公告

四川省市场监督管理局关于印发《四川省预制菜食品安全监督管理办法（试行）》的通知（川市监规发〔2024〕10号）

市场监管总局关于印发《市场监管执法行为规范》的通知

《食用油（适用于婴幼儿）》团体标准正式发布

国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会关于废止《食品添加剂 单、双硬脂酸甘油酯》等5项强制性国家标准的公告（2024年第25号）

粮农/世卫组织发布健康膳食的定义和要求

韩国发布《优秀进口企业注册及管理标准》部分修改征求意见稿，扩大优秀进口企业现场卫生检验期延长的条件

美国修订精甲霜灵在棕榈油中的残留限量

巴西制订部分食品中阿维菌素等农药的最大残留限量

巴西拟修订食品中污染物限量标准

美国拟制订部分食品中氯菊酯的最大残留限量

欧盟允许在特殊医学用途食品（婴幼儿食品除外）和控制体重的全膳食替代品中使用酪蛋白酸铁作为铁的来源

美国修订精草铵膦在部分产品中的残留限量

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

# 目 录

■ 聚焦国内 .....	3
■ 市场监管总局关于发布《在产在售“无有效期和无产品技术要求”保健食品集中换证审查要点》的公告 3	
■ 四川省市场监督管理局关于印发《四川省预制菜食品安全监督管理办法（试行）》的通知（川市监规发〔2024〕10号） .....	3
■ 市场监管总局关于印发《市场监管执法行为规范》的通知 .....	3
■ 《食用油（适用于婴幼儿）》团体标准正式发布 .....	4
■ 国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会关于废止《食品添加剂 单、双硬脂酸甘油酯》等5项强制性国家标准的公告（2024年第25号） .....	4
■ 国际风云 .....	5
■ 粮农/世卫组织发布健康膳食的定义和要求 .....	5
■ 标准法规 .....	5
■ 韩国发布《优秀进口企业注册及管理标准》部分修改征求意见稿，扩大优秀进口企业现场卫生检验期延长的条件 .....	5
■ 美国修订精甲霜灵在棕榈油中的残留限量 .....	6
■ 巴西制订部分食品中阿维菌素等农药的最大残留限量 .....	6
■ 巴西拟修订食品中污染物限量标准 .....	7
■ 美国拟制订部分食品中氯菊酯的最大残留限量 .....	7
■ 欧盟允许在特殊医学用途食品（婴幼儿食品除外）和控制体重的全膳食替代品中使用酪蛋白酸铁作为铁的来源 .....	7
■ 美国修订精草铵膦在部分产品中的残留限量 .....	8
■ 预警通报 .....	9
■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2024年第44周） .....	9
■ 2024年10月第五周中国出口韩国食品违反情况 .....	10

## ■ 聚焦国内

### ■ 市场监管总局关于发布《在产在售“无有效期和无产品技术要求”保健食品集中换证审查要点》的公告

《在产在售“无有效期和无产品技术要求”保健食品集中换证审查要点》已经 2024 年 10 月 28 日市场监管总局第 27 次局务会议通过， 现予公告， 自发布之日起施行。

市场监管总局

2024 年 10 月 30 日

附件： [市场监管总局关于发布《在产在售“无有效期和无产品技术要求”保健食品集中换证审查要点》的公告.pdf](#)

时间：2024-11-01 国家市场监督管理总局

链接：[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/tssps/art/2024/art\\_14874ca26f68483592699aa79f51245d.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/tssps/art/2024/art_14874ca26f68483592699aa79f51245d.html)

### ■ 四川省市场监督管理局关于印发《四川省预制菜食品安全监督管理办法（试行）》的通知（川市监规发〔2024〕10号）

各市（州）市场监督管理局：

《四川省预制菜食品安全监督管理办法（试行）》已经 2024 年 10 月 12 日省局第 8 次局务会议通过。现印发给你们，请认真贯彻执行。

四川省市场监督管理局

2024 年 10 月 28 日

 [点击下载此文件](#)

时间：2024-11-01 四川省市场监督管理局

链接：<https://scjgj.sc.gov.cn/scjgj/xzgfxwj/2024/11/1/b6b67c9c0ab74173a4f9b0b143a6d0c6.shtml>

### ■ 市场监管总局关于印发《市场监管执法行为规范》的通知

各省、自治区、直辖市和新疆生产建设兵团市场监管局（厅、委），总局各司局：

《市场监管执法行为规范》已经 2024 年 10 月 16 日市场监管总局第 26 次局务会议通过。现印发给你们，请结合实际认真贯彻落实。

市场监管总局

2024 年 10 月 18 日

时间：2024-11-01 国家市场监督管理总局

链接：[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/zfjcs/art/2024/art\\_44beb3a628f24b809b80f3a8e1e890fd.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/zfjcs/art/2024/art_44beb3a628f24b809b80f3a8e1e890fd.html)

## ■ 《食用油（适用于婴幼儿）》团体标准正式发布

中国营养保健食品协会批准发布《食用油（适用于婴幼儿）》团体标准(T/CNHFA 423-2024)，现予公告，自2024年11月1日起实施。

附件：批准发布团体标准信息

中国营养保健食品协会  
2024年10月30日

附件

### 批准发布团体标准信息

序号	标准名称	标准号	发布日期	实施日期
1	食用油（适用于婴幼儿）	T/CNHFA 423—2024	2024年10月30日	2024年11月1日

附件：

- [食用油（适用于婴幼儿）团体标准发布公告.pdf](#)
- [食用油（适用于婴幼儿）标准文本.pdf](#)
- [食用油（适用于婴幼儿）团体标准编制说明.pdf](#)

时间：2024-10-31 中国营养保健食品协会

链接：<https://www.cnhfa.org.cn/index.php/index/xhdt/show.html?id=9203>

## ■ 国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会关于废止《食品添加剂 单、双硬脂酸甘油酯》等5项强制性国家标准的公告（2024年第25号）

国家市场监督管理总局（国家标准化管理委员会）废止《食品添加剂 单、双硬脂酸甘油酯》等5项强制性国家标准，现予以公告。

国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会  
2024-10-28

时间：2024-10-28 国家市场监督管理总局

链接：<https://std.sacinfo.org.cn/gnoc/queryInfo?id=C08E97D8E1A82E214F80C440996C0324>

## ■ 国际风云

### ■ 粮农/世卫组织发布健康膳食的定义和要求

2024年10月24日，联合国粮农组织（FAO）和世界卫生组织（WHO）发布《健康膳食的定义和要求》。该《定义》认为健康膳食应符合4个核心原则，即充分：提供充分的基本营养，防止营养不足、促进健康，营养也不过量；平衡：能量摄入、能量来源（即脂肪、碳水化合物、蛋白质）应平衡，以促进健康、生长、预防疾病；适度：食用食品、营养、其它混合物应适度，防止对健康发生有害的影响；多样化：营养食品应多样化，食品种类应多样化，以保证营养充分，并食用其它对健康有利的物质。

附表：蛋白质、脂肪、碳水化合物摄入建议值

营养物质	摄入建议值（%日能量摄入）	
	成人	儿童和青少年（2-19岁）
蛋白质	10-15%	
脂肪	15-30%	15-35%
饱和脂肪	10%或更少	
反式脂肪	1%或更少	
多不饱和脂肪	6-10%	
单不饱和脂肪	不确定	
碳水化合物	45-75%	
游离糖	10%或更少	

更多详情参见：<https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/379324/9789240101876-eng.pdf?sequence=5>

时间：2024-10-30 厦门技术性贸易措施信息网

链接：<https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=77622>

## ■ 标准法规

### ■ 韩国发布《优秀进口企业注册及管理标准》部分修改征求意见稿，扩大优秀进口企业现场卫生检验期延长的条件

11月4日，韩国食品药品安全部（MFDS）发布了第2024-509号公告，拟修改《优秀进口企业注册及管理标准》的部分内容，其主要内容如下：

1. 暂停对境外生产企业现场卫生检查时，同时暂停该优秀进口企业的优惠待遇。

2. 扩大优秀进口企业现场卫生检验期延长的条件：境外生产企业所在地区或者前往该企业的途经地区发布第3级（红色警报）、第4级（黑色警报）或特别旅游警示，可延长该企业进行现场检查的期限。

以上意见征集时间截止至 2024 年 11 月 25 日。

时间：2024-11-05 食品伙伴网

链接：<https://news.foodmate.net/2024/11/701586.html>

## ■ 美国修订精甲霜灵在棕榈油中的残留限量

据美国联邦公报消息，2024 年 11 月 4 日，美国环保署发布 2024-25564 号条例，修订精甲霜灵 (Mefenoxam) 在棕榈油中的残留限量。

美国环保署就其毒理性、饮食暴露量以及对婴幼儿的影响等方面进行了风险评估，最终得出结论认为，以下残留限量是安全的。拟修订内容如下：

商品	Parts per million (ppm)
棕榈油 <sup>1</sup>	0.02

注 1：截至 2024 年 11 月 4 日，该商品尚未在美国注册。

据了解本规定于 2024 年 11 月 4 日起生效，反对或听证要求需在 2025 年 1 月 3 日前提交。

时间：2024-11-04 食品伙伴网

链接：<https://news.foodmate.net/2024/11/701474.html>

## ■ 巴西制订部分食品中阿维菌素等农药的最大残留限量

2024 年 11 月 1 日，巴西国家卫生监督局 (ANVISA) 通过政府公报发布 IN No333 号指令，制修订部分食品中阿维菌素 (ABAMECTIN) 等农药的最大残留限量，具体内容部分见下表。

该指令自发布之日起实施。

农药名称	食品种类	制订最大残留量 (mg/kg)
阿维菌素 (ABAMECTIN)	大米	0.01
	啤酒花	0.03
	燕麦, 黑麦, 大麦, 小麦	0.002
	咖啡	0.01
高效氯氟氰菊酯 (LAMBDA-CIALOTRINA)	大米	1.5
二氟脲 (DIFLUBENZUROM)	大米	0.2
苯醚甲环唑 (DIFENOCONAZOL)	大蒜、洋葱和青葱	1.5

更多详情参见：<https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/instrucao-normativa-in-n-333-de-30-de-outubro-de-2024-593325054>

时间：2024-11-05 厦门技术性贸易措施信息网

链接：<https://xmtbt-sps.xmport.cn/news-detail.html?id=77704>

## ■ 巴西拟修订食品中污染物限量标准

2024年11月1日，巴西国家卫生监督局（ANVISA）发布第1289号咨询文件，拟修订食品中污染物限量标准（即2022年第160号指令）。具体内容为制订部分食品类别中铅等污染物的最大限量，部分见下表。

该咨询文件意见反馈期截至2024年12月24日。

污染物名称	食品类别	拟制定最大限量 (mg/kg)	备注
铅	婴幼儿谷物食品	0.02	新增
黄曲霉毒素 (B1+B2)	玉米粉、玉米片等玉米制品	2	新增
3-单氯丙二醇 (3-MCPD)	含有天然植物蛋白的液态调味品 (酱油除外)	0.4	新增
三聚氰胺 (Melamine)	一般食品 (不包括婴儿配方食品)	2.5	新增

更多详情参见：<https://antigo.anvisa.gov.br/consultas-publicas#/visualizar/525687>

时间：2024-11-05 厦门技术性贸易措施信息网

链接：<https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=77705>

## ■ 美国拟制订部分食品中氯菊酯的最大残留限量

2024年10月31日，据美国联邦公报消息，美国环保署（EPA）发布2024-25474号公告，拟制订部分食品中氯菊酯的最大残留限量，具体如下表。

该公告将在2024年11月1日的联邦公报上正式发布，意见反馈期为30天。

农药名称	食品名称	制订最大残留限量 (mg/kg)
氯菊酯 (Permethrin)	绿叶类蔬菜，4-16A 亚组；芝麻菜，水芹	50

更多详情参见：<https://public-inspection.federalregister.gov/2024-25474.pdf>

时间：2024-11-05 厦门技术性贸易措施信息网

链接：<https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=77700>

## ■ 欧盟允许在特殊医学用途食品（婴幼儿食品除外）和控制体重的全膳食替代品中使用酪蛋白酸铁作为铁的来源

据欧盟官方公报消息，2024年10月31日，欧盟委员会发布法规（EU）2024/2791号条例，修订了欧洲议会和理事会法规（EC）No 609/2013，允许在特殊医学用途食品（婴幼儿食品除外）和控制体重的全膳食替代品中使用酪蛋白酸铁（iron milk caseinate）作为铁的来源。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=OJ:L\\_202402791](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ:L_202402791)

时间：2024-10-31 食品伙伴网

链接: <https://news.foodmate.net/2024/10/701259.html>

## ■ 美国修订精草铵膦在部分产品中的残留限量

据美国联邦公报消息，2024年10月29日，美国环保署发布2024-24831号条例，修订精草铵膦（Glufosinate-P）在部分产品中的残留限量。

美国环保署就其毒性、饮食暴露量以及对婴幼儿的影响等方面进行了风险评估，最终得出结论认为，以下残留限量是安全的。拟修订内容如下：

商品	Parts per million (ppm)
带壳杏仁	0.50
香蕉	0.30
甜菜糖蜜	5.0
甜菜根	0.9
甜菜头	1.5
灌木浆果亚组 13-07B	0.15
油菜粕	1.1
牛、山羊、猪、马和绵羊的脂肪	0.40
牛、山羊、猪、马和绵羊的肉	0.15
牛、山羊、猪、马和绵羊的肉副产品	6.0
饲料玉米	4.0
饲料玉米粒	0.20
饲料玉米干草	6.0
甜玉米饲料	1.5
去皮带穗甜玉米棒	0.30
甜玉米干草	6.0
棉花轧棉副产品	30
棉籽亚组 20C	15
蛋	0.15
无花果干	0.15
柑橘类水果，作物组 10-10	0.15
梨果类水果，作物组 11-10	0.25
小型攀藤水果，除了多毛猕猴桃，作物亚组 13-07F	0.05
核果类水果，作物组 12-12	0.30
分选谷物颗粒	25
干啤酒花球	0.9
甜瓜亚组 9A	0.08
乳	0.15
树坚果，作物组 14-12	0.50
辣椒/茄子亚组 8-10B	0.15
土豆片	1.6

马铃薯颗粒全粉/雪花全粉	2.0
油菜籽亚组 20A	0.4
大米谷物	1.0
大米外壳	2.0
大豆	2.0
大豆皮	10
南瓜/黄瓜亚组 9B	0.15
番茄酱	0.15
番茄亚组 8-10A	0.1
果皮可食用的热带和亚热带中型到大型水果，作物亚组 23B	0.1
果皮光滑不可食用的热带和亚热带中型到大型水果，作物亚组 24B	0.2
果皮可食用的热带和亚热带小型水果，作物亚组 23A	0.5
果皮不可食用的热带和亚热带小型水果，作物亚组 24A	0.1
块茎和球茎类蔬菜，作物亚组 1C	0.8

据了解本规定于 2024 年 10 月 29 日起生效，反对或听证要求需在 2024 年 12 月 30 日前提交。

更多详情参见：<https://www.federalregister.gov/documents/2024/10/29/2024-24831/glufosinate-p-pesticide-tolerances>

时间：2024-10-31 食品伙伴网

链接：<https://news.foodmate.net/2024/10/701257.html>

## ■ 预警通报

### ■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2024 年第 44 周）

据欧盟官方网站消息，在 2024 年第 44 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 7 例。具体信息如下：

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
2024-10-29	波兰	密胺杯和密胺盘	2024.7943	甲醛迁移	分销信息尚不可用/ 通知当局	后续信息通报
2024-10-30	波兰	绿茶	2024.8010	毒死蜱 (0.21±0.11 mg/kg)、最大残留限量为 0.01 mg/kg	产品在海关加封下被允许运送到目的地/销毁	拒绝入境通报
2024-10-30	波兰	汤匙	2024.8041	初级芳香胺迁移 (0.030±0.003 mg/kg)	通知国未分销/通知当局	注意信息通报
2024-10-31	比利时	干制肠衣	2024.8081	在边境管制站，不受官方管制	分销至其他成员国/没收；通知当局	后续信息通报

2024-10-31	德国	花椒	2024.8083	毒死蜱 (0.92 ± 0.46 mg/kg)、最大残留限量为 0.01 mg/kg; 葱醌 (0.057 ± 0.029 mg/kg)、最大残留限量为 0.02 mg/kg	仅限通知国分销/从消费者处召回; 召回或撤回的监控; 通知当局	注意信息通报
2024-10-31	波兰	可调式蔬菜保鲜垫	2024.8088	初级芳香胺迁移 (0.009; 0.011; 0.015 mg/kg)	通知国未分销/通知当局; 退出市场; 公共警告-新闻稿; 通知收件人	警告通报
2024-10-31	德国	虾片	2024.8106	缩水甘油酯 (525 µg/kg)	产品不再投放市场/从消费者处召回; 通知当局	注意信息通报

时间: 2024-11-04 RASFF 网站

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

## ■ 2024 年 10 月第五周中国出口韩国食品违反情况

据韩国食药监局消息, 在 2024 年 10 月第五周通报中, 通报中国出口食品有 12 例。

具体通报情况见下:

发布日期	处理机构	产品名称	违反内容	标准	结果	保质期
2024.10.28	京仁厅	厨具	无色玻璃材质 (加热烹饪用) 热冲击强度不合格	不应出现裂纹	出现裂纹	~
2024.10.28	釜山厅 (新港)	冷冻红辣椒	残留农药 (矮壮素) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	~
2024.10.28	大邱厅	冷冻红辣椒	残留农药 (矮壮素) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.14 mg/kg	~
2024.10.28	釜山厅 (新港)	冷冻红辣椒	残留农药 (矮壮素) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.09 mg/kg	~
2024.10.29	京仁厅	蔬菜切片器	聚氯乙烯总溶出量超标	30 mg/L 以下 (但是, 使用温度在 100°C 以下时正庚烷在 150 mg/L 以下)	1206 mg/L (正庚烷)	~

2024. 10. 29	京仁厅	电饭煲 (SCJ-RC400CP)	聚丙烯 (象牙色) 总溶出量超标	30 mg/L 以下	121 (4%醋酸), 3 (水), 10 (正庚烷)	~
2024. 10. 29	京仁厅 (平泽)	新鲜白菜	残留农药 (噻虫嗪) 超标	0.5 mg/kg 以下	0.6 mg/kg	~
2024. 10. 30	京仁厅	李海龙麻辣烫	产品中的二氧化硫超标	不超过 0.030 g/kg	0.052 g/kg	2024-08-24 ~ 2025-05-23
2024. 10. 30	京仁厅 (机场)	平板马克杯	镉超标	0.05 mg/L 以下	0.127 mg/L	~
2024. 10. 30	首尔厅 (金浦)	丘比特葡萄味饮料	防腐剂 (丙酸) 超标	不得检出	0.283 g/kg	~ 2025-09-14
2024. 10. 30	京仁厅	微型压力锅 (蓝色)	锑超标	1 $\mu$ g/cm <sup>2</sup> 以下 (珐琅 (黑色))	4 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>	~
2024. 10. 31	京仁厅 (平泽)	冷冻萝卜干	残留农药 (敌敌畏、哒螨灵) 超标	敌敌畏: 0.05 mg/kg 以下, 哒螨灵: 0.01 mg/kg 以下	敌敌畏: 0.11 mg/kg, 哒螨灵: 0.11 mg/kg	2024-09-05 ~ 2026-09-04

时间: 2024-11-04 食品伙伴网

链接: <https://news.foodmate.net/2024/11/701441.html>