食品安全周刊 NO.489 2023/ 梅里埃营养科学 (中国

梅里埃营养科学(中国)

国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会关于批准发布《餐饮企业质量管理规范》 等 3 项推荐性国家标准的公告(2023年第5号) 中国食品工业协会关于对《绵甜柔雅型白酒》团体标准(征求意见稿)征求意见的函 上海市市场监督管理局关于对《小型餐饮服务规范化管理导则》地方标准公开征求意见 的通知 韩国加强 2023 年夏季食材的进口检查 欧盟修订对进口货物管制措施及对中国产食品部分措施 韩国制定《指定与解除禁止进口到韩国国内的海外食品等的原料成分指定相关指南》 韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单,采用动物性食品进口卫生评价制度 韩国发布《食品等的标示、广告相关法律》部分修改单,制定盲文等标示方法 韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单,加强禁止进口原料等的管理 美国修订氟唑环菌胺在部分产品中的残留限量 欧盟发布拒绝在有机食品有关健康声明条例 国 FDA 或将禁止二氧化钛被用作颜色添加剂 BETTER FOOD, BETTER HEALTH, BETTER WORLD.





目录

聚焦国内	.3
■ 国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会关于批准发布《餐饮企业质量管理规范》等 3 项	推
荐性国家标准的公告(2023年第5号)	. 3
■ 中国食品工业协会关于对《绵甜柔雅型白酒》团体标准(征求意见稿)征求意见的函	. 3
■ 上海市市场监督管 <mark>理</mark> 局关于对《小型餐饮服务规范化管理导则》地方标准公开征求意见的通知.	. 4
国际风云	.4
■ 韩国加强 2023 年 夏季食材的 进口检查	
标准法规	5
■ 欧盟修订对进口货物管制措施及对中国产食品部分措施	
■ 韩国制定《指定与解除禁止进口到韩国国内的海外食品等的原料成分指定相关指南》	
■ 韩国发布《进口食 <mark>品安全管理特别法》部分修改单,采用动物性食品进口</mark> 卫生评价制度	
■ 韩国发布《食品等的标示、广告相关法律》部分修改单,制定盲文等标示方法	. 6
■ 韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单,加强禁止进口原料等的管理	. 7
■ 美国修订氟唑环菌胺在部分产品中的残留限量	. 7
■ 欧盟发布拒绝在有机食品有关健康声明条例	. 7
■ 美国 FDA 或将禁止二氧化钛被用作颜色添加剂	. 8
预警通报	.9
■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF)通报(2023 年第 23 周)	. 9
■ 2023年6月第二周中国输日食品违反日本食品卫生法情况	. 9
■ 2023年6月第二周中国出口韩国食品违反情况	10



■ 聚焦国内

■ 国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会关于批准发布《餐饮企业质量管理规范》

等 3 项推荐性国家标准的公告(2023年第5号)

国家市场监督管理总局(国家标准化管理委员会)批准《餐饮企业质量管理规范》等 3 项国家标准,现予以公布。

国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会

2023-06-09

序号	标准编号	标准名称	代替标准号	实施日期
1	GB/T 33497 <mark>-20</mark> 23	餐饮企业质量管理规范	GB/T 33497-2017	2023-06-09
2	GB/T 42966 <mark>-202</mark> 3	餐饮业反食品浪费管理通则		2023-06-09
3	GB/T 42967 <mark>-2023</mark>	机关食堂反食品浪费工作指南		2023-06-09

时间: 2023-06-09 国家市场监督管理总局国家标准化管理委员会

链接: https://std. sacinfo.org.cn/gnoc/queryInfo?id=6B5E4362E829C40F62816377149623D8

■ 中国食品工业协会关于对《绵甜柔雅型白酒》团体标准(征求意见稿)征求意见的函

各有关单位、专家:

近期中国食品工业协会牵头制订了《绵甜柔雅型白酒》团体标准。工作启动后,起草工作组按照标准制订工作程序,组织完成了《绵甜柔雅型白酒》团体标准的征求意见稿(见附件1)及编制说明(见附件2),现面向行业征求意见。

征求意见时间为 2023 年 6 月 9 日 - 2023 年 7 月 8 日。

请按照附件 3 格式填写修改意见,于 2023 年 7 月 8 日前反馈至我会邮箱: cnfia@vip.163.com。

附件:

1、《绵甜柔雅型白酒》团体标准征求意见稿 mian-tian-rou-ya-xing-bai-jiu-tuan-ti-biao-zhun-zheng-qiu

2、《绵甜柔雅型白酒》团体标准编制说明

mian-tian-rou-ya-xing-bai-jiu-zheng-qiu-yi-jian-gao-bian

3、《绵甜柔雅型白酒》团体标准征求意见反馈表 mian-tian-rou-ya-xing-bai-jiu-tuan-ti-biao-zhun-zheng-qiu

中国食品工业协会标准化工作委员会 2023年6月9日

时间: 2023-06-09 中国食品工业协会



链接: https://www.cnfia.cn/archives/30760

■ 上海市市场监督管理局关于对《小型餐饮服务规范化管理导则》地方标准公开征求意见的

通知

根据市场监管总局第 26 号令《地方标准管理办法》《上海市地方标准管理办法》规定,现将《小型餐饮服务规范化管理导则》地方标准征求意见稿及编制说明予以公示,面向社会广泛征求意见,期限为 2023 年 6 月 8 日至 2023 年 7 月 8 日。

公开征求意见期间,相关单位和个人若对标准文本有修改意见,可以通过电话、电子邮件、信函等形式反馈。市市场监管局将在公开征求意见期满后组织专家对上述地方标准开展技术审查。

联系人: 胡老师; 电话: 021-64220000-2541;

电子邮箱: spjy642200<mark>00@</mark>163.com;

联系地址:上海市肇嘉浜路 301号。

附件:

■ 1.《小型餐饮服务规范化管理导则(征求意见稿)》.docx

■ 2. 《小型餐饮服务规范化管理导则(征求意见稿)》编制说明.docx

时间: 2023-06-08 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/662755.html

■ 国际风云

■ 韩国加强 2023 年夏季食材的进口检查

6月7日,韩国食品药品安全部(MFDS)发布了加强2023年夏季食材进口检查指示。

检查时间: 2023.6.14~2023.8.14

检查方法:相同农产品包装企业、相同境外畜产品工厂、相同境外水产品生产企业各检查一次。

检查对象及检查项目:

分类	食品类型	检査项目
农产品	黄芪、大枣、栗子、银杏、葱、大蒜	510 种残留农药(黄芪除外)
畜产品	鸡肉	残留兽药 (沙丁胺醇)
水产品	淡水鳗鱼	61 种残留兽药

时间: 2023-06-08 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/662694.html



■ 标准法规

■ 欧盟修订对进口货物管制措施及对中国产食品部分措施

2023年6月7日,据欧盟官方公报消息,6月6日,欧盟委员会发布实施条例(EU)2023/1110,修订根据执行欧洲议会和理事会(EU)2017/625和(EC)No178/2002制定的实施条例(EU)2019/1793,修订临时增加官方控制和紧急措施,以管理来自某些第三国的某些货物进入欧盟。主要内容包括:

对实施条例(EU)2019/1793 的附件 I 和附件 I 进行了修订,将来自来自印度的小茴香籽(因有农药残留污染的风险)和来自叙利亚的芝麻籽(tahini 和 halva)(因有沙门氏菌污染的风险)等列入附件 I;将塞内加尔的花生和花生制品、马来西亚的槐豆(角豆)以及乌兹别克斯坦的杏干和杏等从附件 I 中删除并列入附件 1;

该条例应在其欧盟官方公报上发布后的第二十日生效。该条例应具有全部约束力,并直接适用于所有成员国;

将中国产新鲜或冷藏的<mark>茄子列</mark>入实施条例(EU)2019/1793 附件 II。(EU)2023/1110 对中国在欧盟入境检查的商品清单和检查频率等情况如下表:

国家	产品名称	商品编号	TARIC 分部	危害项目	文件和实物抽检 比例(%)
	茄子 <mark>(茄属)</mark> 新鲜 <mark>或冷藏</mark>	0709 30 00		农药残留	50
	花生(带壳)	1202 41 00		黄曲霉毒素	
	去壳花生	1202 42 00			
	花生酱	2008 11 10			
		2008 11 91			
	其他制备或保 <mark>存的花生</mark>	2008 11 96			
		2008 11 98			10
中国(CN)	花生油提取过程中产生 的油饼和其他固体残留 物,不论是否磨碎或成丸 状	2305 00 00			
	花生粉和膳食	1208 90 00	20		
	花生酱	2007 10 10	80		
	甜椒 (辣椒) 压碎或磨碎	0904 22 00	11	沙门氏菌	10
	茶,不论是否调味	902		农药残留	20

时间: 2023-06-13 厦门技术性贸易措施信息网

链接: https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71407



■ 韩国制定《指定与解除禁止进口到韩国国内的海外食品等的原料成分指定相关指南》

6月12日,韩国食品药品安全部发布指南-1004-02,制定了《指定与解除禁止进口韩国国内海外食品等的原料成分指定指南》,内容包括禁止进口到韩国国内的原料、成分名称、指定日期,具体如下表所示:

序号	原料、成分名称	指定日期
1	苯丙胺 (Amphetamine)	2023. 6. 12
2	Dexoxy-D2PM	2023. 6. 12
3	麻黄碱 (Ephedrine)	2023. 6. 12
4	氟苯丙胺 (Fenfluramine)	2023. 6. 12
5	氯卡色林(Lorcaserin)	2023. 6. 12
6	菲尼布特(Phenibut)	2023. 6. 12
7	佐匹克隆 (Zopiclone)	2023. 6. 12
8	大麻 *符合《毒品类管理相关法律》第2条第4项规定的	2023. 6. 12
9	響栗 *符合《毒品类管理相关法律》第2条第2项规定的	2023. 6. 12
ツカゼーいも	为	

※包括上述的原料、成分及其盐类、异构体或异构体的盐类。

时间: 2023-06-12 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/663070.html

■ 韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单,采用动物性食品进口卫生评价制度

6月13日,韩国食品药品安全部(MFDS)发布了《进口食品安全管理特别法》部分修改单,主要内容如下:

为了加强对进口食品的安全管理,对不属于畜产品的动物性食品进行进口卫生评价,为了有效进行进口申报工作,通过进口食品综合信息系统,以电子系统自动受理进口申报文件;为了支持消费者购买安全的海外食品,制定对直接购买的海外食品进行检查及实际情况调查的依据等。

时间: 2023-06-13 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/663069.html

■ 韩国发布《食品等的标示、广告相关法律》部分修改单,制定盲文等标示方法

6月13日,韩国食品药品安全部发布《食品等的标示、广告相关法律》部分修改单。

本次修改的主要内容包括:食品等的生产加工商、分装商或进口商,可在食品上标注盲人可使用的盲 文及声音、手语影像转换用编码。食品药品安全部将为视觉、听觉残疾人制定盲文及声音、手语影像转换 用编码的标示对象、标准及方法等指导方针。



时间: 2023-06-13 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/663068.html

■ 韩国发布《进口食品安全管理特别法》部分修改单,加强禁止进口原料等的管理

- 6月10日,韩国食品药品安全部(MFDS)发布了《进口食品安全管理特别法》部分修改单,主要内容如下:
- 1. 从屠宰畜产品的海外工厂进口畜产品者,通过注册为优秀进口企业,可不接受进口检查等,缓解营业负担。
- 2. 韩国食药部将消费者通过网上代购或直接购买的海外食品等使用的原料、成分中,有必要禁止进口 到韩国国内的原料、成分等指定为禁止进口到国内的原料、成分并进行管理。
- 3. 拒绝韩国食药部为了防止进口食品等的危害进行的出入、检查与抽检,或违反《食品卫生法》、《健康功能食品相关法律》及《畜产品卫生管理法》召回命令的经营者等,韩国食药部可责令其取消注册或停止营业。

时间: 2023-06-12 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/662931.html

■ 美国修订氟唑环菌胺在部分产品中的残留限量

据美国联邦公报消息,2023年6月9日,美国环保署发布2023-12321号条例,修订氟唑环菌胺(Sedaxane) 在部分产品中的残留限量。

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)
洋葱,鳞茎亚组 3-07A	0.01
葫芦科蔬菜,作物组9	0.01

据了解本规定于 2023 年 6 月 9 日起生效,反对或听证要求需在 2023 年 8 月 8 日前提交。

时间: 2023-06-09 美国联邦公报

链接: https://www.federalregister.gov/documents/2023/06/09/2023-12321/sedaxane-pesticide-tolerances

■ 欧盟发布拒绝在有机食品有关健康声明条例

2023年6月7日,据欧盟官方公报消息,2023年6月6日,欧盟委员会发布条例(EU)2023/1101,发布拒绝授权在食品上作出健康声明和儿童发育和健康的有关条例。主要内容包括:

(1)该条例附件中规定的健康声称不应包括在(EC)No 1924/2006 号条例第 14(1)条规定的欧盟允许的健康



Better Food. Better Health. Better World.

声称清单中,禁止在有机食品使用"有机食品(农药残留水平低于传统食品)有助于保护身体细胞和分子(脂质和 DNA)免受氧化损伤"的健康声明。

(2)条例在欧盟官方公报公布后第二十日生效。条例的全部内容具有约束力,并直接适用于所有成员国。 附件内容如下:

应用条例的相关条款 (EC) No 1924/2006	营养素、物质、食物或食物类别	禁止声明
第 14(1)条,(b)点,关于儿童发展和健康		有机食品(农药残留水平低于传统食品)
的健康要求	Organic foods(有机食品)	有助于保护身体细胞和分子(脂质和
		DNA)免受氧化损伤

时间: 2023-06-09 厦门技术性贸易措施信息网

链接: https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71368

■ 美国 FDA 或将禁止二氧化钛被用作颜色添加剂

2023 年 5 月 3 日,美<mark>国食品药</mark>品监督管理局(FDA)公布了一项由环境保护基金(EDF),环境卫生中心(CEH),食品安全中心(CFS),公共利益科学中心(CSPI)和环境工作组(EWG)提交的请愿书,提议废除允许在食品中使用二氧化钛作为颜色添加剂的条款—— 21 CFR 73.575。

请愿书概览

该请愿书于 2023 年 4 月 14 日被提交给 FDA,请愿人声明,二氧化钛作为颜色添加剂,其安全性不再符合 21 CFR 70.3 (i) 中的安全标准,并引用了欧洲食品安全局(EFSA)于 2021 年 5 月发布的《二氧化钛作为食品添加剂的安全评估》以及其他出版物作为证据。

该报告指出,二氧化钛纳米颗粒可能对人体健康造成潜在风险。欧盟委员会于 2022 年 1 月 14 日宣布禁止将二氧化钛用作食品添加剂。

适用范围

需要注意的是,本请愿书提议废止的法案仅限颜色添加剂用途,并没有涉及其他的食品接触用途(根据 21 CFR 法案,二氧化钛还可用于黏合剂、丙烯酸酯共聚涂料、聚合物涂层、纸板等多种用途的填料)。

意见征询

2023年7月3日前,与食品中二氧化钛安全性相关的评论、其他科学数据和其他信息可能会提交给FDA。 此外,FDA于5月5日向世界贸易组织卫生和植物检疫委员会提交了颜色添加剂请愿书的通知,要求国际 社会就拟议的二氧化钛禁令提供意见。

时间: 2023-06-07 厦门技术性贸易措施信息网

链接: https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71332



■ 预警通报

■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统(RASFF)通报(2023 年第 23 周)

据欧盟官方网站消息,在 2023 年第 23 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 3 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
2023-6-7	丹麦	腌姜	2023. 3790	未标明甜味剂阿斯 巴甜 (440 mg/kg)	通知国未分销/从消 费者处召回	后续信息通报
2023-6-7	爱尔兰	尼龙餐勺	2023. 3809	初级芳香胺迁移 (0.0038 ± 0.0004, 0.0035± 0.0004, 0.0038 ± 0.0004 mg/kg)	通知国未分销/	注意信息通报
2023-6-8	希腊	大米	2023. 3818	缺乏原产地证书	通知国未分销/退回 至发货人	拒绝入境通报

时间: 2023-06-12 RASFF 网站

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

■ 2023年6月第二周中国输日食品违反日本食品卫生法情况

据日本厚生劳动省消息,输日食品违反日本食品卫生法情况已更新,通报中国 6 月第二周出口食品不合格共有 3 例。

序号	发布日期	品名	生产地	不合格内容	担当检疫所	备考
1	6月2日	甜栗蓉酱 (SWEETEN CHESTNUT PASTE)	中国	使用基准不合格, 检出 二 氧化硫 0.030 g/kg	東京	自主检查
2	6月7日	半发酵茶 (SIJI OOLONG TEA)	中国台湾	检出 甲萘威 0.05 ppm	東京	命令检查
3	6月13日	加热后摄食冷冻食品(冻结前未加热):冷冻其他鱼类制品 (FROZEN SICHUAN STYLE SPICY TILAPIA FILLETS (白身魚の麻 辣煮込み))	中国	检出 细菌总数 1.5×10 ⁷ /g	仙台	自主检查

时间: 2023-06-014 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/663135.html



■ 2023年6月第二周中国出口韩国食品违反情况

据韩国食药监局消息,在 2023 年 6 月第二周通报中,通报中国出口食品有 9 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
2023. 06. 02	京仁厅	冰托盘	1,3-丁二烯超标	1 mg/kg 以下(仅 限丙烯腈-丁二 烯-苯乙烯共聚 体)	2 mg/kg(白色), 2 mg/kg(紫色))	~
2023. 06. 02	京仁厅	厨具	陶瓷材质铅、镉超标	陶瓷材质 (填满 液体时,高度不 超过 2.5cm): 铅: 8 μg/cm以下,镉: 0.7 μg/cm以下 陶瓷材质 (填满 液体时,高度在 2.5cm 以上,容量 不超过 1.1L): 镉: 0.5 mg/L 以 下	陶瓷材质(填满液 体时,高度不超过 2.5cm): 铅: 10 μg /cm, 镉: 6.1 μg/cm 以下 陶瓷材质(填 满液体时,高度在 2.5cm 以上,容量不 超过 1.1L): 镉: 0.8 mg/L	~
2023. 06. 02	京仁厅	厨具	陶瓷材质镉超标	陶瓷材质(填满 液体时,高度在 2.5cm以上,容量 不超过1.1L): 镉: 0.5 mg/L以 下	镉: 1.1 mg/L 以下	~
2023. 06. 05	京仁厅	ECO 杯	白色密胺树脂总溶 出量超标	30 mg/L 以下	114 mg/L (浸出溶 液 4%醋酸)	~
2023. 06. 07	京仁厅	厨房用品套装	聚丙烯(薄荷色) 超标	30 mg/L以下	253mg/L (4%醋酸)	~



Better Food. Better Health. Better World.

2023. 06. 07	京仁厅 (平泽)	聚葡萄糖	单体不合格	1,6-脱水-D-葡 萄糖:4.0%以下, 山梨糖醇和D-葡 萄糖之和:6.0% 以下	1,6-脱水-D-葡萄糖: 1.3%,山梨糖醇和 D-葡萄糖之和: 13.3%	2023-04-12 ~ 2025-04-11
2023. 06. 08	京仁厅	不锈钢回转酱 料桶	聚丙烯总溶出量超 标	30 mg/L以下	571mg/L (浸出溶液 为 4%醋酸)	~
2023. 06. 08	京仁厅	B verchera cook 多功能四 角 (2000ml)	聚氯乙烯:邻苯二甲酸二酯超标	1.5 mg/L 以下	479.4(50%乙醇), 6561.0(正庚烷)	~
2023. 06. 09	京仁厅	冷冻草莓	残留农药 (乙嘧酚 磺酸酯) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.021 mg/kg	2023-04-11 ~ 2026-04-10, 2023-04-21 ~ 2026-04-20

时间: 2023-06-12 食品伙伴网

链接: http://news.foodmate.net/2023/06/662932.html