

中国食品工业协会关于对《绵甜型白酒》《绵甜型白酒生产技术指南》团体标准（征求意见稿）征求意见的函

国家食品安全风险评估中心关于公开征求混合生育三烯酚浓缩物等 3 种食品添加剂新品种意见

上海市市场监督管理局关于印发《上海市食品生产企业落实食品安全主体责任工作指南》的通知

国家食品安全风险评估中心：新食品原料巴拉圭冬青叶（马黛茶叶）公开征求意见

韩国发布所有国家香菜及其加工制品的进口检查指示

加拿大发布食品安全检测公告（2023-6-22）

日本加强对中国产红辣椒中 2,4-D 的监控检查

日本批准特定健康用途食品标签

韩国发布进口食品检验应提交材料通知

韩国发布进口食品检验应提交材料通知

欧盟更正进口货物管制措施有关要求

加拿大拟修订螺甲螨酯和灭螨醌在部分食品中的最大残留限量

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

目 录

■ 聚焦国内	3
■ 中国食品工业协会关于对《绵甜型白酒》《绵甜型白酒生产技术指南》团体标准（征求意见稿）征求意见的函	3
■ 国家食品安全风险评估中心关于公开征求混合生育三烯酚浓缩物等 3 种食品添加剂新品种意见..	3
■ 上海市市场监督管理局关于印发《上海市食品生产企业落实食品安全主体责任工作指南》的通知	4
■ 国家食品安全风险评估中心：新食品原料巴拉圭冬青叶（马黛茶叶）公开征求意见	4
■ 国际风云	5
■ 韩国发布所有国家香菜及其加工制品的进口检查指示.....	5
■ 加拿大发布食品安全检测公告（2023-6-22）	5
■ 日本加强对中国产红辣椒中 2,4-D 的监控检查	5
■ 标准法规	6
■ 日本批准特定健康用途食品标签	6
■ 韩国发布进口食品检验应提交材料通知.....	6
■ 欧盟更正进口货物管制措施有关要求.....	6
■ 加拿大拟修订螺甲螨酯和灭螨醌在部分食品中的最大残留限量.....	7
■ 预警通报	7
■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2023 年第 25 周）	7
■ 2023 年 6 月第四周中国输日食品违反日本食品卫生法情况.....	8
■ 2023 年 6 月第四周中国出口韩国食品违反情况.....	8

■ 聚焦国内

■ 中国食品工业协会关于对《绵甜型白酒》《绵甜型白酒生产技术指南》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《绵甜型白酒》《绵甜型白酒生产技术指南》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《绵甜型白酒》《绵甜型白酒生产技术指南》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26日-2023年7月25日。

请按照附件3格式填写修改意见，于2023年7月25日前反馈至我会邮箱：cnfia@vip.163.com。

附件：

1、《绵甜型白酒》团体标准征求意见稿

[biao-zhun-wen-ben-mian-tian-xing-bai-jiu 下载](#)

2、《绵甜型白酒》团体标准编制说明

[bian-zhi-shuo-ming-mian-tian-xing-bai-jiu 下载](#)

3、《绵甜型白酒》团体标准征求意见反馈表

[mian-tian-xing-bai-jiu-tuan-ti-biao-zhun-zheng-qiu-yi-jian 下载](#)

4、《绵甜型白酒生产技术指南》团体标准征求意见稿

[biao-zhun-wen-ben-mian-tian-xing-bai-jiu-sheng-chan-ji-shu 下载](#)

5、《甜型白酒生产技术指南》团体标准编制说明

[bian-zhi-shuo-ming-mian-tian-xing-bai-jiu-sheng-chan-ji-shu 下载](#)

6、《绵甜型白酒生产技术指南》团体标准征求意见反馈表

[mian-tian-xing-bai-jiu-sheng-chan-ji-shu-zhi-nan-tuan-ti 下载](#)

中国食品工业协会标准化工作委员会

2023年6月26日

时间：2023-06-26 中国食品工业协会

链接：<https://www.cnfia.cn/archives/31049>

■ 国家食品安全风险评估中心关于公开征求混合生育三烯酚浓缩物等3种食品添加剂新品种意见

根据《食品添加剂新品种管理办法》和《食品添加剂新品种申报与受理规定》，食品添加剂新品种混

合生育三烯酚浓缩物、扩大使用范围的食品工业用加工助剂食用单宁和乙酸乙酯的申请，其安全性和工艺必要性已通过专家评审委员会技术审查（具体情况见附件），现公开征求意见。请于 2023 年 7 月 20 日前将相关意见反馈至我中心邮箱（zqyj@cfsa.net.cn），逾期将视为无意见。

 [附件-混合生育三烯酚浓缩物等 3 种食品添加剂新品种相关材料.pdf](#)

时间：2023-06-26 国家食品安全风险评估中心

链接：<https://www.cfsa.net.cn/Article/News.aspx?id=76EE050A6D7224DF163E623358A429145D0E2693933ADF42>

■ 上海市市场监督管理局关于印发《上海市食品生产企业落实食品安全主体责任工作指南》的通知

各区市场监管局，临港新片区市场监管局：

为进一步贯彻落实《中华人民共和国食品安全法》及其实施条例、《上海市食品安全条例》《企业落实食品安全主体责任管理规定》（市场监管总局令第 60 号）要求，指导本市食品生产企业落实食品安全主体责任，强化企业主要负责人食品安全第一责任人意识，规范食品安全管理人员行为，市局结合本市实际，制定了《上海市食品生产企业落实食品安全主体责任工作指南》，现印发给你们。

请各区市场监管局、临港新片区市场监管局进一步加强宣传和指导，督促企业完善食品安全主体责任管理体系，同时结合辖区风险排查情况，动态更新本区域的风险清单、措施清单和责任清单。

上海市市场监督管理局

2023 年 6 月 16 日

（此件公开发布）

附件：[168679732913574803.doc](#)

时间：2023-06-21 上海市市场监督管理局

链接：<https://sc.jg.j.sh.gov.cn/209/20230621/2c984a7288d358a90188dd519895429c.html>

■ 国家食品安全风险评估中心：新食品原料巴拉圭冬青叶（马黛茶叶）公开征求意见

受国家卫生健康委员会委托，根据《食品安全法》和《新食品原料安全性审查管理办法》的规定，新食品原料巴拉圭冬青叶（马黛茶叶）已通过专家评审委员会技术审查，现公开征求意见，请于 2023 年 7 月 21 日前将意见反馈至我中心，逾期将不予处理。

附件为新食品原料巴拉圭冬青叶（马黛茶叶）征求意见内容及相关解读材料，请自行下载阅读。如有意见或建议，请反馈至 xspyl@cfsa.net.cn，并在邮件主题中注明“新食品原料意见反馈”。

 [巴拉圭冬青叶（马黛茶叶）新食品原料公告文本和解读材料.pdf](#)

时间：2023-06-21 国家食品安全风险评估中心

链接: <https://www.cfsa.net.cn/Article/News.aspx?id=C009C3C680775F4E7CE0774F65AA72A000941108DCCD0A25>

■ 国际风云

■ 韩国发布所有国家香菜及其加工制品的进口检查指示

2023年6月23日,韩国食药部(MFDS)发布所有国家香菜及其加工制品的进口检查指示。香菜的检查项目为噻嗪酮、茚虫威(。香菜加工制品的检查项噻嗪酮茚虫威、毒死蜱、噻虫嗪。

时间: 2023-06-26 厦门技术性贸易措施信息网

链接: <https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71563>

■ 加拿大发布食品安全检测公告 (2023-6-22)

2023年6月22日,加拿大食品检验局(CFIA)发布了食品安全检测公告。

加拿大食品检验局监测了化学和微生物危害水平,并制定了风险管理策略。当发现违规情况时,加拿大食品检验局将会采取适当行动,包括通知制造商或进口商、进行进一步定向取样或对产品扣押、召回等。

此次食品安全监测公告包括新鲜多叶草本植物和新鲜叶菜中的病毒(2017-2018和2020-2021)、进口大葱中的寄生虫(2019-2020)和即食餐和海藻产品中的有毒金属(2019-2020)三部分。

时间: 2023-06-25 食品伙伴网

链接: <http://news.foodmate.net/2023/06/663900.html>

■ 日本加强对中国产红辣椒中2,4-D的监控检查

2023年6月21日,日本厚生劳动省发布药生食输发0621第1号公告称,对中国产红辣椒实施进口监控检查时,发现其违反了食品卫生法中对残留农药的规定。因此,将红辣椒中2,4-二氯苯氧乙酸(2,4-D)残留量监控检查频率提高到30%。具体内容如下:

强化检查日期	国家/地区	检查对象	检查项目
2023.6.21	中国	红辣椒及其加工品(仅限简单加工)	残留农药(2,4-二氯苯氧乙酸)

时间: 2023-06-25 食品伙伴网

链接: <http://news.foodmate.net/2023/06/663907.html>

■ 标准法规

■ 日本批准特定健康用途食品标签

2023年6月23日，日本消费者厅宣布，已根据《健康促进法》第43条第1款的规定，允许对特定健康用途的食品进行标签特定保健食品(包括有条件的特定保健食品)是指在销售时标明食品所具有的特定保健用途的食品。为了作为特定保健用食品销售，每个产品都必须接受食品有效性和安全性的审查，标识也必须得到国家的许可。

截至2023年6月23日，共有1055件食品获得了特定保健用食品的许可。

时间：2023-06-27 厦门技术性贸易措施信息网

链接：<https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71570>

■ 韩国发布进口食品检验应提交材料通知

2023年6月23日，韩国食药部（MFDS）发布关于进口食品检验有关事项的通知。除韩国国内批准的转基因原料（大豆、玉米、棉花、油菜籽、苜蓿、甜菜）外，含有未经批准的转基因原料的食品不得进口。此外，在进行进口报关时，进口食品应附上实际产品的照片(正面、主要展示面、出口国标签等)，以便内容清晰可见。

时间：2023-06-26 厦门技术性贸易措施信息网

链接：<https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71562>

■ 欧盟更正进口货物管制措施有关要求

2023年6月22日，据欧盟官方公报消息，对6月6日欧盟委员会实施条例(EU)2023/1110进行更正。

(EU)2023/1110 修订根据执行欧洲议会和理事会(EU)2017/625 和(EC) No 178/2002 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。主要更正内容包括:在第119页，附件按附件进行修改，其中涉中国产部分产品删除了原有对茄子、带壳花生的管制措施，更正后对中国产食品管制措施如下：

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 (%)
中国	——花生粉和膳食	ex1209 90 00	20	黄曲霉毒素	10
	——花生酱	ex2007 10 10	80		
	(食品和饲料)	ex2007 10 99	50		
		ex2007 99 39	07; 08		

甜椒(辣椒)(食品 ——压碎或磨碎)	0904 22 00	11	沙门氏菌	10
茶, 不论是否调味 (食品)	0902		农药残留	20

时间: 2023-06-26 厦门技术性贸易措施信息网

链接: <https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71556>

■ 加拿大拟修订螺甲螨酯和灭螨醌在部分食品中的最大残留限量

2023年6月19日, 加拿大卫生部发布 PMRL2023-32 和 PMRL2023-33 号通知, 有害生物管理局拟修订螺甲螨酯(Spiromesifen)和灭螨醌(Acequinocyl)在部分食品中的最大残留限量。具体拟修订内容如下:

农药	食品	拟修订的最大限量 (ppm)
螺甲螨酯	大葱(作物亚组 3-07B)	1.0
灭螨醌	灌木浆果(作物亚组 13-07B)	3.0

据了解, 征求稿评议期为 2023 年 6 月 19 日到 2023 年 9 月 2 日。

时间: 2023-06-21 食品伙伴网

链接: <http://news.foodmate.net/2023/06/663718.html>

■ 预警通报

■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报 (2023 年第 25 周)

据欧盟官方网站消息, 在 2023 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
2023-6-20	立陶宛	厨房用具(柔性抹刀)	2023.4146	初级芳香胺迁移 (0.0066 ± 0.0016 mg/kg)	分销至其他成员国/ 退出市场	警告通报
2023-6-20	波兰	烹饪锅铲	2023.4157	初级芳香胺迁移	通知国未分销/通知 当局; 退出市场; 公 共警告-新闻稿	后续信息通报
2023-6-21	芬兰	杯形蛋糕糖果	2023.4185	糖果中的塑料片可能 会松动	通知国未分销/从消 费者处召回	警告通报
2023-6-22	爱尔兰	不锈钢厨具	2023.4207	初级芳香胺迁移 ($0.0111 \pm 0.0012,$ $0.0384 \pm 0.0043,$ 0.0000 mg/kg)	通知国未分销/—	拒绝入境通报

2023-6-22	芬兰	儿童密胺盘子和杯子	2023.4208	甲醛迁移 (4.3 ± 0.86, 6.3 ± 1.26 mg/kg) ; 三聚氰胺迁移 (0.57 ± 0.14, 0.89 ± 0.22, 0.98 ± 0.24 mg/kg)	通知国未分销/官方扣留	拒绝入境通报
2023-6-23	丹麦	果冻糖果	2023.4247	未经许可的食品添加剂(刺槐豆胶、黄原胶、刺云实胶和果胶)	通知国未分销/从消费者处召回	警告通报

时间: 2023-06-26 RASFF 网站

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

■ 2023年6月第四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 月第四周出口食品不合格共有 2 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21日	香辛料: 红辣椒粉 (POWDERED RED PEPPER)	中国	检出 2,4-二氯苯氧乙酸 (2,4-D) 0.23ppm (换算为生鲜状态)	川崎	监控检查
2	6月27日	荞麦面	中国	检出 吡氟氯禾灵 0.04 ppm	横浜	命令检查

时间: 2023-06-28 食品伙伴网

链接: <http://news.foodmate.net/2023/06/664171.html>

■ 2023年6月第四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 月第四周通报中, 通报中国出口食品有 11 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
2023.06.16	京仁厅	葛根片	二氧化硫超标	30 ppm 以下	73 ppm	2023-04-20 ~
2023.06.19	京仁厅 (平泽)	冷冻胡萝卜	残留农药(三唑醇) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	2023-04-25 ~

2023.06.19	京仁厅	新鲜胡萝卜	残留农药(噻虫胺)超标	0.05 mg/kg 以下	0.64 mg/kg	~
2023.06.19	京仁厅	葡萄味果冻	食用色素红色 2 号超标	不得检出	检出	2023-03-30 ~ 2024-03-29
2023.06.19	京仁厅	老班茶品白茶	残留农药(咪鲜胺)超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	2021-09-28 ~ 2051-09-27
2023.06.20	京仁厅	红茶	残留农药(呋虫胺、茚虫威)超标	0.01 mg/kg 以下	呋虫胺: 0.68 mg/kg, 茚虫威: 0.47 mg/kg	2023-05-31 ~ 2033-05-30
2023.06.21	京仁厅 (平泽)	磷酸二氢钠	确认试验不合格	确认试验中发生反应	确认试验中不产生黄色沉淀	2023-05-24 ~ 2025-05-23
2023.06.21	京仁厅	制作棉花糖时使用的糖-R	食用色素红色 3 号超标	0.01%以下	0.02%	~ 2025-05-25
2023.06.21	釜山厅 (神仙台)	新鲜胡萝卜	残留农药(噻虫胺)超标	0.05 mg/kg 以下	0.185 mg/kg	~
2023.06.22	京仁厅	葡萄味软糖	焦油色素超标	不得检出	检出食用色素红色 102 号	~ 2025-05-23
2023.06.22	京仁厅	酒吧汤勺套装	金属材质镍超标	0.1 mg/L 以下	①银色-3.4 mg/L (0.5%柠檬酸溶液), ②黑色-1.2 mg/L (0.5%柠檬酸溶液)	~

时间: 2023-06-26 食品伙伴网

链接: <http://news.foodmate.net/2023/06/663940.html>