

梅里埃营养科学 | 北京公司名称变更通知函

2022 年 1—10 月我国农产品进出口情况

中国食品工业协会关于对《鲜食玉米制品》团体标准（征求意见稿）征求意见的函

2022 年前 9 个月，我国水果及制品累计进口 126.13 亿美元，同比增长 4.69%

2022 年前 9 个月，我国蔬菜及制品累计出口 92.38 亿美元，同比增长 13.47%

2022 年前 9 个月，我国水海产品及制品累计进口 141.13 亿美元，同比增长 40.53%

俄罗斯海产品对中国的出口稳定增加

韩国发布紫苏子进口检查指示

韩国发布香蕉进口检查指示



BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

# 目 录

■ 关于我们.....	3
■ 梅里埃营养科学   北京公司名称变更通知函.....	3
■ 聚焦国内.....	4
■ 2022 年 1—10 月我国农产品进出口情况.....	4
■ 中国食品工业协会关于对《鲜食玉米制品》团体标准（征求意见稿）征求意见的函.....	5
■ 2022 年前 9 个月，我国水果及制品累计进口 126.13 亿美元，同比增长 4.69%.....	5
■ 2022 年前 9 个月，我国蔬菜及制品累计出口 92.38 亿美元，同比增长 13.47%.....	5
■ 2022 年前 9 个月，我国水海产品及制品累计进口 141.13 亿美元，同比增长 40.53%.....	6
■ 国际风云.....	6
■ 俄罗斯海产品对中国的出口稳定增加.....	6
■ 韩国发布紫苏子进口检查指示.....	7
■ 韩国发布香蕉进口检查指示.....	7
■ 标准法规.....	7
■ 美国修订环溴虫酰胺在部分产品中的残留限量.....	7
■ 美国修订二氧化硫在蓝莓中的残留限量.....	8
■ 预警信息.....	8
■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）关于农产品的通报（2022 年 11 月）.....	8
■ 2022 年 11 月输日农产品违反日本食品卫生法情况.....	9
■ 2022 年 11 月中国出口韩国农产品违反情况.....	10

## ■ 关于我们

### ■ 梅里埃营养科学 | 北京公司名称变更通知函

#### 梅里埃营养科学 | 北京公司名称变更通知函

尊敬的合作伙伴：

为更好地提升品牌统一性和辨识度，“北京京检实力可技术检测有限公司”将正式更名为“梅里埃检测技术（北京）有限公司”，公司的类型、联系方式、认证认可资质等保持不变，原名称签订的所有合同继续有效。

自**2022年12月1日**起，公司所有对内对外文件、资料、开票发票、账号、税号等全部使用新名称，业务主体和法律关系不变，原有的业务关系和服务承诺保持不变。

因公司名称变更给您带来的不便，我们深表歉意！衷心感谢您的支持和信任，我们将一如既往地提供优质服务，希望能一直与您保持愉快的合作关系！

公司新名称开票资料如下：

单位名称：梅里埃检测技术（北京）有限公司

税号：9111 0105 6621 5206 2W

地址：北京市海淀区双清路3号2层32015室

开户行：中国银行上海市分行营业部

账号：4507 7961 2737

电话：010-82796451

北京京检实力可技术检测有限公司（盖章）



梅里埃检测技术（北京）有限公司（盖章）



## ■ 聚焦国内

### ■ 2022年1—10月我国农产品进出口情况

1—10月，我国农产品进出口额 2737.6 亿美元，同比增 10.4%。其中，出口 805.2 亿美元，增 20.2%；进口 1932.4 亿美元，增 6.8%；贸易逆差 1127.2 亿美元，减 1.1%。

#### 一、谷物

1—10月，谷物进口 4704.4 万吨，同比减 17.0%，进口额 171.4 亿美元，减 0.3%；出口 199.7 万吨，减 8.7%，出口额 9.7 亿美元，增 0.9%；净进口 4504.7 万吨，减 17.3%。

#### 二、棉花、食糖

棉花：1—10月，进口 167.4 万吨，同比减 19.8%；进口额 42.8 亿美元，增 17.2%。此外，棉花替代性产品棉纱[1]进口 102.0 万吨，减 44.1%。

食糖：1—10月，进口 402.1 万吨，同比减 13.4%；进口额 19.6 亿美元，增 8.9%。

#### 三、食用油籽、食用植物油

食用油籽：1—10月，进口 7667.8 万吨，同比减 8.4%，进口额 527.8 亿美元，增 12.5%；出口 79.1 万吨，增 7.6%，出口额 13.6 亿美元，增 11.6%；贸易逆差 514.2 亿美元，增 12.5%。

食用植物油：1—10月，进口 505.1 万吨，同比减 48.2%，进口额 69.7 亿美元，减 28.3%；出口 14.5 万吨，增 48.4%，出口额 2.8 亿美元，增 74.2%；贸易逆差 66.9 亿美元，减 30.0%。

#### 四、蔬菜、水果

蔬菜：1—10月，出口额 141.3 亿美元，同比增 12.8%；进口额 8.0 亿美元，减 15.0%；贸易顺差 133.3 亿美元，增 15.1%。

水果：1—10月，出口额 53.8 亿美元，同比减 10.1%；进口额 135.3 亿美元，增 5.0%；贸易逆差 81.5 亿美元，增 18.1%。

#### 五、畜产品、水产品

畜产品：1—10月，进口额 427.7 亿美元，同比减 3.0%；出口额 53.1 亿美元，增 9.7%；贸易逆差 374.6 亿美元，减 4.5%。

水产品：1—10月，出口额 189.7 亿美元，同比增 8.7%；进口额 192.5 亿美元，增 34.7%；贸易逆差 2.8 亿美元，减 1.1 倍。

注：农产品进出口贸易额数据来源为中国海关总署官网。分品种贸易数据按农业农村部农产品分类口径编写。

[1] 棉纱在进出口统计归类中属于工业品。

原文链接：[http://www.moa.gov.cn/ztl/nybrl/rlxx/202211/t20221121\\_6415821.htm](http://www.moa.gov.cn/ztl/nybrl/rlxx/202211/t20221121_6415821.htm)

## ■ 中国食品工业协会关于对《鲜食玉米制品》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《鲜食玉米制品》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《鲜食玉米制品》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2022年11月11日 - 2022年12月10日。

请按照附件3格式填写修改意见，于2022年12月10日前反馈至我会邮箱：[cnfia@vip.163.com](mailto:cnfia@vip.163.com)。

附件：

1、《鲜食玉米制品》团体标准征求意见稿

[xian-shi-yu-mi-zhi-pin-zheng-qiu-yi-jian-gao](#)

2、《鲜食玉米制品》团体标准编制说明

[xian-shi-yu-mi-zhi-pin-bian-zhi-shuo-ming](#)

3、《鲜食玉米制品》团体标准征求意见反馈表

[xian-shi-yu-mi-zhi-pin-tuan-ti-biao-zhun-zheng-qiu-yi-jian](#)

中国食品工业协会标准化工作委员会

2022年11月11日

原文链接：<https://www.cnfia.cn/archives/28085>

## ■ 2022年前9个月，我国水果及制品累计进口126.13亿美元，同比增长4.69%

据我国海关统计，9月，我国水果及制品进口8.28亿美元，同比下降24.86%；进口数量为55.19万吨，同比下降10.75%。

前9个月，我国水果及制品累计进口126.13亿美元，同比增长4.69%；进口数量为626.69万吨，同比增长6.10%。

市场方面，前9个月，我国水果及制品进口额排名前十的国家/地区分别为泰国、智利、越南、菲律宾、新西兰、秘鲁、柬埔寨、南非、澳大利亚、印度尼西亚，合计占我国该产品进口额的91.34%。

前9个月，泰国是我国水果及制品进口最主要的市场，进口额为52.64亿美元，同比下降6.97%。9月当月，进口额为2.71亿美元，同比下降50.99%。

原文链接：<http://wx.cccfna.org.cn:8090/cfna/a>

## ■ 2022年前9个月，我国蔬菜及制品累计出口92.38亿美元，同比增长13.47%

据我国海关统计，9月，我国蔬菜及制品出口11.16亿美元，同比增长7.21%；出口数量为97.85万吨，同比增长10.42%。

前 9 个月，我国蔬菜及制品累计出口 92.38 亿美元，同比增长 13.47%；出口数量为 744.55 万吨，同比增长 3.91%。

市场方面，前 9 个月，我国蔬菜及制品出口额排名前十的国家/地区分别为日本、中国香港、越南、韩国、马来西亚、美国、泰国、印度尼西亚、俄罗斯、菲律宾，合计占我国该产品出口额的 78.1%。

前 9 个月，日本是我国蔬菜及制品出口最主要的市场，出口额为 15.85 亿美元，同比增长 14.14%。9 月当月，出口额为 1.60 亿美元，同比增长 10.00%。

原文链接：<http://wx.cccfna.org.cn:8090/cfna/a>

## ■ 2022 年前 9 个月，我国水海产品及制品累计进口 141.13 亿美元，同比增长 40.53%

据我国海关统计，9 月，我国水海产品及制品进口 19.14 亿美元，同比增长 43.54%；进口数量为 36.70 万吨，同比增长 8.17%。

前 9 个月，我国水海产品及制品累计进口 141.13 亿美元，同比增长 40.53%；进口数量为 325.84 万吨，同比增长 21.37%。

市场方面，前 9 个月，我国水海产品及制品进口额排名前十的国家/地区分别为厄瓜多尔、俄罗斯、越南、加拿大、印度、印度尼西亚、美国、挪威、日本、新西兰，合计占我国该产品进口额的 75.01%。

前 9 个月，厄瓜多尔是我国水海产品及制品进口最主要的市场，进口额为 25.16 亿美元，同比增长 87.15%。9 月当月，进口额为 3.44 亿美元，同比增长 117.24%。

原文链接：<http://wx.cccfna.org.cn:8090/cfna/a>

## ■ 国际风云

### ■ 俄罗斯海产品对中国的出口稳定增加

来自 SeafoodNews 11 月 16 日消息，由于物流状况改善，今年俄罗斯对中国的鱼类出口正在增长。

根据俄罗斯联邦海关总署的数据，今年前 10 个月里，俄罗斯向中国出口了 43 万吨鱼类和鱼类制品，这是一年前的 1.5 倍。

据俄罗斯联邦渔业局(Russian Federal Agency of Fisheries)的数据，按价值计算，出口额增长了 40%，达到 12 亿美元。

今年俄罗斯对中国的鱼类和其它海产品供应情况比 2021 年好得多。俄罗斯正在制定将产品运往中国的替代方案，即通过铁路运输向中国出口，这种运输方式出口的鱼类在大幅增加。

原文链接：<http://www.seafoodnews.com.cn/seafoodnews/7878-2022-11-23-9>

## ■ 韩国发布紫苏子进口检查指示

11月4日，韩国食品药品安全部（MFDS）发布了紫苏子进口检查指示。

检查对象：紫苏子。

检查国家：所有国家。

检查项目：氧乐果（Omethoate）。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2022/11/645391.html>

## ■ 韩国发布香蕉进口检查指示

11月4日，韩国食品药品安全部（MFDS）发布了香蕉进口检查指示。

检查对象：香蕉。

检查国家：所有国家。

检查项目：甲霜灵（metalaxyl）。

原文链接：<http://news.foodmate.net/2022/11/645390.html>

## ■ 标准法规

### ■ 美国修订环溴虫酰胺在部分产品中的残留限量

据美国联邦公报消息，2022年11月18日，美国环保署发布2022-25185号条例，修订环溴虫酰胺（Cyclaniliprole）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)
朝鲜蓟	1.5
辣椒/茄子（作物亚组 8-10B）	1.5
向日葵（作物亚组 20B）	0.4
番茄（作物亚组 8-10A）	0.7

据了解本规定于2022年11月18日起生效，反对或听证要求需在2023年1月17日前提交。

原文链接：

<https://www.federalregister.gov/documents/2022/11/18/2022-25185/cyclaniliprole-pesticide-tolerances>

## ■ 美国修订二氧化硫在蓝莓中的残留限量

据美国联邦公报消息，2022年11月17日，美国环保署发布2022-25014号条例，修订二氧化硫(Sulfur Dioxide)在蓝莓中的残留限量。

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)
蓝莓	9

据了解本规定于2022年11月17日起生效，反对或听证要求需在2023年1月17日前提交。

原文链接: [Federal Register :: Sulfur Dioxide; Pesticide Tolerances](#)

## ■ 预警信息

### ■ 欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 关于农产品的通报 (2022年11月)

据欧盟官方网站消息，在2022年11月通报中，欧盟食品和饲料类快速预警系统 (RASFF) 通报中国农产品相关产品共有10例。

具体通报内容如下：

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
2022-10-26	西班牙	绿茶	2022.6256	未经授权的物质-蒽醌 (0.046 ± 0.023 mg/kg)	产品尚未投放市场/ 官方扣留	拒绝入境通报
2022-10-26	德国	干海藻	2022.6268	碘含量高 (7241 mg/kg)	通知国未分销/退出 市场	警告通报
2022-10-28	波兰	鳕鱼	2022.6318	聚磷酸盐含量过高 (7.12 g/kg)	分销信息尚不可用/ 通知当局	注意信息通报
2022-11-4	德国	章鱼片	2022.6476	检出沙门氏菌	分销至其他成员国/ 通知收件人	警告通报
2022-11-14	德国	茶叶	2022.6625	高效氯氟氰菊酯超标	产品尚未投放市场/ 重新派送或销毁	拒绝入境通报
2022-11-18	意大利	茶叶	2022.6736	胺菊酯超标 (0.011 ± 0.006 mg/kg)；检出高效氯氟氰菊酯	产品尚未投放市场/ 重新派送或销毁	拒绝入境通报
2022-11-22	西班牙	板栗	2022.6799	未经授权的新型食品	产品尚未投放市场/ 官方扣留	拒绝入境通报



2022-11-24	法国	茶叶	2022. 6867	高效氯氟氰菊酯 (0.023 ± 0.012 mg/kg), 最大残留限量为 0.01 mg/kg	产品尚未投放市场/ 退回至发货人	拒绝入境通报
2022-11-25	法国	绿茶	2022. 6875	高效氯氟氰菊酯 (0.027 ± 0.014 mg/kg); 毒死蜱 (0.017 ± 0.009 mg/kg)	产品尚未投放市场/ 重新派送或销毁	拒绝入境通报
2022-11-25	法国	茶叶	2022. 6883	丁醚脲 (0.89 ± 0.45 mg/kg); 呋虫胺 (0.13 ± 0.06 mg/kg); 吡蚜灵 (0.12 ± 0.06 mg/kg); 高效氯氟氰菊酯 (0.021 ± 0.011 mg/kg); 毒死蜱 (0.011 ± 0.00 mg/kg); 苯醚甲环唑 (0.079 ± 0.040 mg/kg)	产品尚未投放市场/ 重新派送或销毁	拒绝入境通报

## ■ 2022 年 11 月输日农产品违反日本食品卫生法情况

据日本厚生劳动省消息, 在 2022 年 11 月通报中, 通报中国农产品相关产品共有 11 例。

具体通报内容如下:

序号	发布日期	品名	生产地	不合格内容	担当检疫所	备考
1	10 月 26 日	荞麦	中国	检出 吡氟氯禾灵 0.04 ppm	横浜	监控检查
2	10 月 26 日	加热后摄食冷冻食品 (冻结前未加热): 青椒	中国	大肠杆菌 阳性	神戸	监控检查
3	10 月 26 日	加热后摄食冷冻食品 (冻结前未加热): 冷冻西兰花	中国	命令检查	神戸二課	命令检查
4	10 月 31 日	加热后摄食冷冻食品 (冻结前未加热): 冷冻虾制品 (FROZEN BREADED SHRIMP (HITOKUCHI))	中国	检出 细菌总数 $9.7 \times 10^6$ /g	神戸二課	自主检查
5	11 月 4 日	无加热摄食冷冻食品: 冷冻卷贝类 (FROZEN MARINATED ABALONE)	中国	检出 细菌总数 $1.3 \times 10^7$ /g	成田空港	自主检查
6	11 月 4 日	荞麦	中国	检出 吡氟氯禾灵 0.02 ppm	横浜	监控检查

7	11月15日	荞麦	中国	检出 吡氟氯禾灵 0.02 ppm	神戶	自主检查
8	11月15日	荞麦	中国	检出 吡氟氯禾灵 0.03 ppm	横浜	自主检查
9	11月15日	荞麦	中国	检出 吡氟氯禾灵 0.07 ppm	横浜	自主检查
10	11月15日	生食冷冻鳎鱼切片	中国	大肠菌群 阳性	東京	监控检查
11	11月15日	生食冷冻鳎鱼切片	中国	大肠菌群 阳性	東京	监控检查

## ■ 2022年11月中国出口韩国农产品违反情况

据韩国食药监局消息，在2022年11月通报中，通报中国农产品相关产品共有33例。

发布日期	处理机构	产品名称	违反内容	标准	结果	保质期
2022.10.24	京仁厅（机场）	虎杖根提取物	金属性异物超标	食品中金属性异物 不超过 10.0mg/kg,大小不 超过2mm	37.5 mg/kg	2022-08-13 ~ 2024-08-12
2022.10.24	京仁厅	干马蹄菜	残留农药（噻虫 啉、啉虫酰胺） 超标	噻虫啉：0.01 mg/kg 以下   啉虫 酰胺：0.01 mg/kg 以下	噻虫啉：0.09 mg/kg   啉虫酰胺： 0.03 mg/kg	2022-10-06 ~
2022.10.25	京仁厅	冷冻西兰花	大肠杆菌超标	n=5, c=1, m=0, M=10	35, 0, 0, 45, 15	2022-09-22 ~ 2024-09-21
2022.10.25	京仁厅	野生蜂蜜	异构糖不合格   碳同位素比值超 标   羟甲基糠醛 超标	异构糖：阴性   碳同 位素比值：-22.5 以下   羟甲基糠醛： 80.0 mg/kg 以下	异构糖：阴性   碳同 位素比值：-22.5 以 下   羟甲基糠醛： 80.0 mg/kg 以下	2022-09-07 ~ 2025-09-06

2022.10.25	京仁厅（平泽）	焯甘薯茎	大肠菌群超标	n=5, c=1, m=0, M=10	0, 50, 45, 10, 0	2022-09-21 ~ 2023-09-20, 2022-09-27 ~ 2023-09-26
2022.10.26	京仁厅（平泽）	冷冻洋葱	残留农药（噻虫 嗪）超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	2022-04-07 ~ 2025-04-06
2022.10.28	京仁厅	枸杞提取物	防腐剂（以山梨 酸计）超标	不得检出	0.005 g/kg	2022-09-02 ~ 2026-09-01
2022.11.01	京仁厅	盐渍苏子叶	大肠杆菌超标	n=5, c=1, m=0, M=10	n1=10, n2=75, n3=0, n4=0, n5=35	2022-09-22 ~ 2023-09-21
2022.11.01	京仁厅	鱿鱼酱	大肠杆菌超标	n=5, c=1, m=0, M=10	n1=40, n2=40, n3=110, n4=110, n5=35	~ 2023-10-07
2022.11.01	京仁厅	紫苏	残留农药（氧乐 果）超标	0.01 mg/kg 以下	0.056 mg/kg	2022-10-09 ~
2022.11.02	京仁厅（平泽）	新鲜西兰花	残留农药（苯醚 甲环唑、啉菌酯） 超标	苯醚甲环唑：0.01 mg/kg 以下 啉菌 酯：0.05 mg/kg 以 下	苯醚甲环唑：0.03 mg/kg 啉菌酯：0.08 mg/kg	~
2022.11.03	京仁厅	紫苏	残留农药（克百 威、多菌灵）超 标	克百威：0.01 mg/kg 以下 多菌 灵：0.01 mg/kg 以 下	克百威：0.03 mg/kg 多菌灵：0.05 mg/kg	2022-09-28 ~
2022.11.04	京仁厅（平泽）	冷冻辣椒	残留农药（啉虫 酰胺）超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	~
2022.11.07	釜山厅	冷冻河豚	河豚毒素超标	10 MU/g 以下	25 MU/g(皮), <4.9 MU/g(肉)	2022-10-12 ~

2022. 11. 07	京仁厅	冷冻胡萝卜	残留农药（丙环唑）超标	0.01 mg/kg 以下	0.020 mg/kg	2022-08-18 ~ 2024-08-17
2022. 11. 07	京仁厅	干灵芝	残留农药（氯氰菊酯、氯氟氰菊酯、啶虫脒、吡虫啉、毒死蜱、多菌灵、咪鲜胺）超标	氯氰菊酯：0.01 mg/kg 以下 氯氟氰菊酯：0.01 mg/kg 以下 啶虫脒：0.01 mg/kg 以下 吡虫啉：0.01 mg/kg 以下 毒死蜱：0.01 mg/kg 以下 多菌灵：0.01 mg/kg 以下 咪鲜胺：0.01 mg/kg 以下	氯氰菊酯：0.02 mg/kg 氯氟氰菊酯：0.14 mg/kg 啶虫脒：0.08 mg/kg 吡虫啉：0.07 mg/kg 毒死蜱：0.10 mg/kg 多菌灵：2.39 mg/kg 咪鲜胺：0.21 mg/kg	~
2022. 11. 07	京仁厅	焯蕨菜	大肠菌群超标	n=5, c=1, m=0, M=10	35, 20, 5, 5, 0	2022-10-19 ~ 2023-10-18
2022. 11. 07	京仁厅	新鲜胡萝卜	残留农药（丙环唑）超标	0.01 mg/kg 以下	0.02 mg/kg	~
2022. 11. 09	京仁厅（平泽）	新鲜西兰花	残留农药（苯醚甲环唑、啞菌酯）超标	苯醚甲环唑：0.01 mg/kg 以下, 啞菌酯：0.05 mg/kg 以下	苯醚甲环唑：0.15 mg/kg 以下, 啞菌酯：0.35 mg/kg 以下	~
2022. 11. 10	京仁厅	干木耳 10kg	残留农药（多菌灵）超标	0.01 mg/kg 以下	0.018 mg/kg	2022-10-14 ~ 2024-10-13
2022. 11. 10	京仁厅（甘川港）	冷冻大枣	残留农药（噻虫胺）超标	0.01 mg/kg 以下	0.04 mg/kg	2022-09-01 ~

2022.11.10	京仁厅 (平泽)	五味子	残留农药 (毒死蜱、咪鲜胺) 超标	毒死蜱: 0.04 mg/kg 以下 (反映水分修正值), 咪鲜胺: 0.04 mg/kg 以下 (反映水分修正值)	毒死蜱: 0.06 mg/kg 以下, 咪鲜胺: 0.09 mg/kg 以下	2022-10-14 ~
2022.11.10	京仁厅	干木耳	残留农药 (多菌灵) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	2022-10-15 ~
2022.11.14	京仁厅 (平泽)	胡萝卜	残留农药 (丙环唑) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.06 mg/kg	~
2022.11.14	釜山厅 (神仙台)	五味子	残留农药 (毒死蜱) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.044 mg/kg	~
2022.11.15	京仁厅 (平泽)	冷冻白菜	残留农药 (啉虫酰胺) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.03 mg/kg	2022-06-26 ~ 2024-06-25
2022.11.15	京仁厅 (机场)	玉米麸质	二氧化硫超标	不得检出	0.136 g/kg	2022-09-08 ~ 2023-09-07
2022.11.16	京仁厅	葵花籽	残留农药 (敌敌畏) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.0622 mg/kg	2022-09-28 ~
2022.11.18	京仁厅	紫苏	残留农药 (甲氧菊酯) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.05 mg/kg	2022-10-20 ~
2022.11.18	京仁厅	冷冻洋葱	残留农药 (噻虫嗪) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.050 mg/kg	2022-07-04 ~ 2024-07-03, 2022-07-07 ~ 2024-07-06
2022.11.18	釜山厅 (神仙台)	烘焙大麦茶 (清洗、蒸)	残留农药 (腐霉利) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.04 mg/kg	2022-09-11 ~ 2024-09-10

2022. 11. 23	京仁厅 (平泽)	新鲜胡萝卜	残留农药 (丙环唑) 超标	0.01 mg/kg 以下	0.05 mg/kg	~
2022. 11. 24	京仁厅	碎辣椒	赭曲霉毒素 A 超标	7.0 $\mu$ g/kg 以下	111.2 $\mu$ g/kg	2022-10-20 ~ 2024-10-19