



COMMITMENT

**MAKING THE
DIFFERENCE**



MARKETING CLIPPING

最新产品安全/贸易预警/法规标准



SAFETY

通标标准技术服务有限公司 农产食品服务

2019年12月12日

市场监管总局关于加强调味品质量安全监管的公告

市场监管总局关于 9 批次食品不合格情况的通告（2019 年 第 44 号）

韩国发布《进口食品等检查相关规定》部分修改单

欧盟要求输欧植物源性食品随附检疫证书

欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2019 年第 49 周）

2019 年 11 月美国 FDA 自动扣留我国食品情况（11 月汇总）

2019 年 11 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（11 月汇总）

2019 年 11 月中国出口韩国食品违反情况（11 月汇总）

欧盟批准多种转基因产品投放市场

菲律宾修订甜味饮料标签标识要求

美国修订唑螨酯在部分食品中的残留限量

澳大利亚再次更新进口蜜饯和腌制蔬菜产品的文件要求

美国修订乙螨和霜霉威在部分果蔬中的残留限量



TRACEABILITY

SGS

产品安全

贵州省市场监管局关于 20 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 47 期）	3
新疆生产建设兵团市场监管局食品安全监督抽检产品信息公示（2019 年第 27 期）	3
安徽省市场监管局关于 10 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 48 期）	3
河南省市场监管局关于 20 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 54 期）	3
黑龙江省市场监管局关于 6 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 53 期）	3
江苏省市场监管局关于 12 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 45 期）	3
江西省市场监管局关于对江西京九药业有限公司等 12 家保健食品生产企业“双随机一公开”检查情况的通报	3
内蒙古自治区市场监管局关于食品抽检情况的通告	3
市场监管总局关于加强调味面制品质量安全监管的公告	3
新疆维吾尔自治区市场监管局 2019 年第三期食品专项监督抽检信息通告 2019 年第 92 号	4
广东省市场监管局关于 2019 年度生产领域 15 批次不合格食品相关产品情况的通告（2019 年第 184 号）	4
新疆生产建设兵团市场监管局食品安全监督抽检产品信息公示（2019 年第 26 期）	4
浙江省市场监管局食品安全监督抽检信息公告（2019 年第 46 期）	4
河北省市场监管局关于 4 批次食品不合格情况的通告 2019 年第 41 号	4
辽宁省市场监管局关于食品安全监督抽检信息的通告（2019 年第 47 期）	4
吉林省市场监督管理厅关于 10 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 50 期）	4
青海省市场监管局食品安全抽检信息通告（2019 年第 51、52、53 号）	4
天津市市场监督管理委员会 2019 年第 50 期食品安全监督抽检信息	4
广东省市场监管局关于 28 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 47 期）	4
北京市市场监管局关于 2019 年食品安全监督抽检信息的公告（2019 年第 50 期）	5
2019 年上海市食品接触用铝制品及容器产品质量监督抽查结果	5
市场监管总局关于 9 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 44 号）	5
海南省市场监管局关于 5 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 46 期）	5
福建省市场监管局 2019 年食品安全监督抽检信息公告（第 45 期）	5
新疆维吾尔自治区市场监管局食品安全监督抽检信息通告（2019 年第 25 期） 2019 年第 98 号	5
重庆市市场监管局关于 1134 批次食品安全抽检情况的通告（2019 年第 41 号）	5
黑龙江省市场监管局关于 6 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 52 期）	5
湖南省市场监管局关于 5261 批次食品安全监督抽检情况的公示	5
陕西省市场监管局关于 15 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 46 期）	5
山西省市场监管局 2019 年第 44 期食品安全监督抽检信息公告	5
四川省市场监管局关于食品不合格情况的公告（2019 年第 56、57 号）	6
江苏省市场监管局关于 16 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 44 期）	6
宁夏回族自治区市场监督管理厅 2019 年食品安全监督抽检信息公示（第四十七期）	6
安徽省市场监管局关于 7 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 47 期）	6
广西壮族自治区市场监管局食品安全监督抽检信息通告（2019 年第 131 期）	6
天津市市场监督管理委员会 2019 年第 49 期食品安全监督抽检信息	6
云南省市场监管局关于食品不合格情况的通告 2019 年第 44、45 期	6
湖北省市场监管局 食品安全监督抽检信息公告（2019 年第 46 期）	6
深圳市市场监管局 2019 年食品安全抽样检验情况通报（第四十三期）	6

贸易预警

韩国发布《进口食品等检查相关规定》部分修改单	7
欧盟要求输欧植物源性食品随附检疫证书	7
美国对我国出口辣椒粉等实施自动扣留	7
2019 年 11 月美国 FDA 自动扣留我国食品情况（11 月汇总）	7
欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2019 年第 49 周）	7
2019 年 11 月中国出口韩国食品违反情况（11 月汇总）	8
2019 年 11 月份美国 FDA 拒绝进口我国食品情况（11 月汇总）	8
澳大利亚修订用于播种的十字花科种子的进口条件	8
美国发布关于我国禽类产品允许输美证书要求的通知	8
澳大利亚再次更新进口蜜饯和腌制蔬菜产品的文件要求	8

法规标准

菲律宾修订甜味饮料标签标识要求	9
澳大利亚修订二段婴儿配方食品的最低蛋白质含量标准	9
欧盟批准多种转基因产品投放市场	9
美国修订啞螨酯在部分食品中的残留限量	9
美国修订乙螨和霜霉威在部分果蔬中的残留限量	10
欧盟评估乳酸 N-四糖作为新型食品的安全性	10

贵州省市场监管局关于 20 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 47 期）

来源：贵州省市监局 2019-12-12

原文链接：http://amr.guizhou.gov.cn/zwgk/xxqkml/zdlyxx/sjspcjtq/201912/t20191212_30121651.html

新疆生产建设兵团市场监管局食品安全监督抽检产品信息公示（2019 年第 27 期）

来源：兵团市监局 2019-12-11

原文链接：<http://sji.xjbt.gov.cn/c/2019-12-11/7311096.shtml>

安徽省市场监督管理局关于 10 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 48 期）

来源：安徽省市监局 2019-12-11

原文链接：<http://amr.ah.gov.cn/public/11/908551.html>

河南省市场监督管理局关于 20 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 54 期）

来源：河南省市监局 2019-12-11

原文链接：

<http://www.hda.gov.cn/sitegroup/scjd/html/8a80948165cd561f01675522e31a7ef0/024021ddf2dc4ccab82e071939d66e25.html>

黑龙江省市场监督管理局关于 6 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 53 期）

来源：黑龙江省市监局 2019-12-11

原文链接：http://amr.hl.gov.cn/xw/xz/201912/t20191211_122120.html

江苏省市场监管局关于 12 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 45 期）

来源：江苏省市监局 2019-12-11

原文链接：http://scjqj.jiangsu.gov.cn/art/2019/12/11/art_70315_8841695.html

江西省市场监管局关于对江西京九药业有限公司等 12 家保健食品生产企业“双随机一公开”检查情况的通报

来源：江西省市监局 2019-12-10

原文链接：http://amr.jiangxi.gov.cn/art/2019/12/10/art_22493_1230149.html

内蒙古自治区市场监督管理局关于食品抽检情况的通告

来源：内蒙古市监局 2019-12-10

饮料产品：http://amr.nmq.gov.cn/zw/tzgg/201912/t20191210_233426.html

酒类产品：http://amr.nmq.gov.cn/zw/tzgg/201912/t20191210_233427.html

炒货食品及坚果制品：http://amr.nmq.gov.cn/zw/tzgg/201912/t20191210_233428.html

餐饮食品：http://amr.nmq.gov.cn/zw/tzgg/201912/t20191210_233429.html

食用农产品：http://amr.nmq.gov.cn/zw/tzgg/201912/t20191210_233430.html

调味品：http://amr.nmq.gov.cn/zw/tzgg/201912/t20191210_233431.html

市场监管总局关于加强调味面制品质量安全监管的公告

来源：国家市监总局 2019-12-10

原文链接：http://gkml.samr.gov.cn/nsjg/spscs/201912/t20191210_309145.html

新疆维吾尔自治区市场监督管理局 2019年第三期食品专项监督抽检信息通告 2019年第92号

来源：新疆市监局 2019-12-10

原文链接：<http://www.xjzj.gov.cn/P/C/64816.htm>

广东省市场监督管理局关于 2019 年度生产领域 15 批次不合格食品相关产品情况的通告（2019 年第 184 号）

来源：广东省市监局 2019-12-09

原文链接：http://amr.gd.gov.cn/gkmlpt/content/2/2716/post_2716114.html

新疆生产建设兵团市场监督管理局食品安全监督抽检产品信息公示（2019 年第 26 期）

来源：兵团市监局 2019-12-09

原文链接：<http://sjj.xjbt.gov.cn/c/2019-12-09/7309440.shtml>

浙江省市场监督管理局食品安全监督抽检信息公告（2019 年第 46 期）

来源：浙江省市监局 2019-12-09

原文链接：<http://zjamr.zj.gov.cn/HTML/spaqcj/201912/8c35b9ad-5929-4a00-a11c-a893a38eab33.html>

河北省市场监督管理局关于 4 批次食品不合格情况的通告 2019 年第 41 号

来源：河北省市监局 2019-12-09

原文链接：<http://scjg.hebei.gov.cn/info/31997>

辽宁省市场监督管理局 关于食品安全监督抽检信息的通告（2019 年第 47 期）

来源：辽宁省市监局 2019-12-09

原文链接：http://scjg.ln.gov.cn/fw/wyk/tbtg/spcj/201912/t20191209_3651806.html

吉林省市场监督管理厅关于 10 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 50 期）

来源：吉林省市监厅 2019-12-09

原文链接：<http://scjg.jl.gov.cn/spcc/59126.jhtml>

青海省市场监督管理局食品安全抽检信息通告（2019 年第 51、52、53 号）

来源：青海省市监局 2019-12-09

第 51 号：<http://scjgj.qinghai.gov.cn/content/spcjxx/5dedb3da9e4399fe68916f4e.htm>

第 52 号：<http://scjgj.qinghai.gov.cn/content/spcjxx/5dedb9289e4399fe68916f50.htm>

第 53 号：<http://scjgj.qinghai.gov.cn/content/spcjxx/5dedba639e4399fe68916f55.htm>

天津市市场监督管理委员会 2019 年第 50 期食品安全监督抽检信息

来源：天津市市监委 2019-12-09

原文链接：<http://scjg.tj.gov.cn/xwzx/gs/spcjxx/cjgg/gcgg/46729.html>

广东省市场监督管理局关于 28 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 47 期）

来源：广东省市监局 2019-12-06

原文链接：http://amr.gd.gov.cn/gkmlpt/content/2/2714/post_2714790.html

北京市市场监督管理局关于 2019 年食品安全监督抽检信息的公告（2019 年第 50 期）

来源：北京市市监局 2019-12-06

原文链接：http://scjgj.beijing.gov.cn/zwxx/gz/spzlgz/201912/t20191206_888875.html

2019 年上海市食品接触用铝制品及容器产品质量监督抽查结果

来源：上海市市监局 2019-12-06

原文链接：http://shzj.scjgj.sh.gov.cn/art/2019/12/6/art_358_1361084.html

市场监管总局关于 9 批次食品不合格情况的通告（2019 年 第 44 号）

来源：国家市监总局 2019-12-06

原文链接：http://gkml.samr.gov.cn/nsjg/spcjs/201912/t20191206_309082.html

海南省市场监督管理局 关于 5 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 46 期）

来源：海南省市监局 2019-12-06

原文链接：http://amr.hainan.gov.cn/zw/spcjxx/sjgg/201912/t20191206_2717123.html

福建省市场监督管理局 2019 年食品安全监督抽检信息公告（第 45 期）

来源：福建省市监局 2019-12-06

原文链接：http://zjj.fujian.gov.cn/scjggg/201912/t20191206_5146557.htm

新疆维吾尔自治区市场监督管理局食品安全监督抽检信息通告（2019 年第 25 期） 2019 年 第 98 号

来源：新疆市监局 2019-12-06

原文链接：<http://www.xjzj.gov.cn/P/C/64810.htm>

重庆市市场监督管理局关于 1134 批次食品安全抽检情况的通告（2019 年第 41 号）

来源：重庆市市监局 2019-12-06

原文链接：<http://scjgj.cq.gov.cn/c/2019-12-06/493410.shtml>

黑龙江省市场监督管理局关于 6 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 52 期）

来源：黑龙江省市监局 2019-12-06

原文链接：http://amr.hl.j.gov.cn/xw/xz/201912/t20191206_122093.html

湖南省市场监督管理局关于 5261 批次食品安全监督抽检情况的公示

来源：湖南省市监局 2019-12-06

原文链接：http://amr.hunan.gov.cn/amr/ztx/cjxxx/201912/t20191206_10801770.html

陕西省市场监督管理局关于 15 批次食品不合格情况的通告（2019 年第 46 期）

来源：陕西省市监局 2019-12-06

原文链接：<http://snamr.snaic.gov.cn/info/1309/4087.htm>

山西省市场监督管理局 2019 年第 44 期食品安全监督抽检信息公告

来源：山西省市监局 2019-12-06

原文链接：<http://scjgj.shanxi.gov.cn/content/gg/5de9b5b0e3331b4eefd216b0.htm>

四川省市场监督管理局关于食品不合格情况的公告（2019年第56、57号）

来源：四川省市监局 2019-12-06

第56号：<http://scjgj.sc.gov.cn/scjgj/c104536/2019/12/5/4222166ba3aa4169beb5db39ab627564.shtml>

第57号：<http://scjgj.sc.gov.cn/scjgj/c104536/2019/12/6/4a3f3e256858410b8f9b1c42c24c54e6.shtml>

江苏省市场监管局关于16批次食品不合格情况的通告（2019年第44期）

来源：江苏省市监局 2019-12-06

原文链接：http://scjgj.jiangsu.gov.cn/art/2019/12/6/art_70315_8837043.html

宁夏回族自治区市场监督管理局2019年食品安全监督抽检信息公示（第四十七期）

来源：宁夏市监厅 2019-12-05

原文链接：<http://scjg.nx.gov.cn/article/1718.html>

安徽省市场监督管理局关于7批次食品不合格情况的通告（2019年第47期）

来源：安徽省市监局 2019-12-05

原文链接：<http://amr.ah.gov.cn/xwdt/gsgg/905291.html>

广西壮族自治区市场监督管理局食品安全监督抽检信息通告（2019年第131期）

来源：广西市监局 2019-12-05

原文链接：<http://scjdgj.gxzf.gov.cn/c/article/1202524563567722496>

天津市市场监督管理委员会2019年第49期食品安全监督抽检信息

来源：天津市市监委 2019-12-05

原文链接：<http://scjg.tj.gov.cn/xwzx/gs/spcjxx/cjgg/gcgg/46646.html>

云南省市场监督管理局关于食品不合格情况的通告2019年第44、45期

来源：云南省市监局 2019-12-05

第44期：

http://ynamr.ynaic.gov.cn/ecdomain/framework/ynaic/tzgg_list/cdmebabgimknboekjpnpaekllimpljo.do?isfloat=1&disp_template=templatedefault&fileid=20191205151108451&moduleIDPage=cdmebabgimknboekjpnpaekllimpljo&siteIDPage=ynaic&infoChecked=null

第45期：

http://ynamr.ynaic.gov.cn/ecdomain/framework/ynaic/tzgg_list/cdmebabgimknboekjpnpaekllimpljo.do?isfloat=1&disp_template=templatedefault&fileid=20191205151456442&moduleIDPage=cdmebabgimknboekjpnpaekllimpljo&siteIDPage=ynaic&infoChecked=null

湖北省市场监督管理局食品安全监督抽检信息公告（2019年第46期）

来源：湖北省市监局 2019-12-05

原文链接：http://scjg.hubei.gov.cn/bmdt/jggz/cjgg/201912/t20191205_1696299.shtml

深圳市市场监督管理局2019年食品安全抽样检验情况通报（第四十三期）

来源：深圳市市监局 2019-12-05

原文链接：http://amr.sz.gov.cn/xxgk/qt/ztlm/spaq/spaqjg/201912/t20191205_18908963.htm

韩国发布《进口食品等检查相关规定》部分修改单

来源：食品伙伴网 2019-12-11

12月11日，韩国食品药品安全处（MFDS）发布了第2019-120号告示，修改《进口食品等检查的相关规定》的部分内容，其主要内容如下：

新设定豁免检查的申请程序：登记为优秀进口企业者在提交下一年度计划进口申请表时，在最近3年期间每年进行5次以上进口申报的产品，最近3年间检查结果没有不合格记录时，地方食品药品安全厅向其发放计划进口确认书，获得计划进口确认书的相关产品在通关阶段不仅可以豁免基本的随机抽样检查，还可以豁免材料检查及现场检查。原文链接：

https://www.mfds.go.kr/brd/m_207/view.do?seq=14453&srchFr=&srchTo=&srchWord=&srchTp=&itm_seq_1=0&itm_seq_2=0&multi_itm_seq=0&company_cd=&company_nm=&page=1

欧盟要求输欧植物源性食品随附检疫证书

来源：厦门技术性贸易措施信息网 2019-12-10

2016年10月26日欧洲理事会欧洲议会发布了关于保护植物害虫的保护措施的条例（EU）2016/2031，该条例于2016年12月13日生效，并将于2019年12月14日开始实施。依据该条例要求，自2019年12月14日起，输欧盟国家的大多数植物源性食品必须随附植物检疫证书，包括水果和蔬菜等。

更多详情参见：<https://www.foodsafetynews.com/2019/12/plants-and-plant-products-exported-to-eu-countries-must-soon-carry-phytosanitary-certificates/>

美国对我国出口辣椒粉等实施自动扣留

来源：食品伙伴网 2019-12-10

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
99-38	2019/12/4	福建漳州	NANJING GAOLONG CO.,LTD.OF FUJIAN PROVINCE	谷物和蔬菜产品等所有酸化食品	生产过程控制不当
99-19	2019/12/5	河南安阳	NEIHUANG XINGLONG AGRICULTURAL PRODUCTS CO., LTD	辣椒粉	沙门氏菌

2019年11月美国FDA自动扣留我国食品情况（11月汇总）

来源：食品伙伴网 2019-12-10

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/12/543563.html>

欧盟食品和饲料类快速预警系统（RASFF）通报（2019年第49周）

来源：食品伙伴网 2019-12-09

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
2019/12/2	德国	有机红茶	2019.423	未授权物质蒽醌(0.096mg/kg)	产品未在市场销售/重新派送	拒绝入境通报
2019/12/2	意大利	密胺水果盘套装	2019.423	三聚氰胺迁移(高达4.85mg/kg)	尚未获得分销信息/--	注意信息通报
2019/12/3	瑞典	冷冻预熟小龙虾	2019.425	沙门氏菌	仅限通知国分销/从消费者处召回	注意信息通报
2019/12/4	西班牙	尼龙厨具	2019.426	不适合用作食品接触性材料	分销至其他成员国/退出市场	后续信息通报
2019/12/4	波兰	螺旋藻片	2019.425	多环芳烃化合物总和为62.9µg/kg	分销至其他成员国/退出市场	后续信息通报
2019/12/4	意大利	带塑料盖的铝瓶	2019.427	整体迁移量过高(1.542 mg/kg)	产品允许在海关封志状态下运往目的地/施加海关封志	拒绝入境通报
2019/12/5	西班牙	冷冻预熟金枪鱼肉	2019.428	温控不足	产品未在市场销售/未被授权进口	拒绝入境通报
2019/12/5	瑞典	冷冻熟茴香味汤料小龙虾	2019.427	肠道沙门氏菌新港血清型	产品未在市场销售/未被授权进口	拒绝入境通报

2019年11月中国出口韩国食品违反情况（11月汇总）

来源：食品伙伴网 2019-12-09

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/12/543417.html>

2019年11月份美国FDA拒绝进口我国食品情况（11月汇总）

来源：食品伙伴网 2019-12-06

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/12/543210.html>

澳大利亚修订用于播种的十字花科种子的进口条件

来源：食品伙伴网 2019-12-05

2019年12月5日，澳大利亚农业部发布205-2019号通知，修订用于播种的十字花科种子的进口条件。自2019年12月5日起，用于播种的芜菁、芝麻菜和萝卜种子必须符合下列条件：

1、口芜菁种子必须经过以下之一的处理：

在70℃下干热90分钟；

53℃热水10分钟；

50℃热水20分钟。

2、进口芝麻菜和萝卜种子必须采用广谱杀菌剂（如福美双）处理。

以上处理可以在产品离岸前进行，也可以在到达澳大利亚后进行，产品必须随附植物检疫认证证书。

澳大利亚农业部将会在进口条件的后续修订中额外加入聚合酶链式反应（PCR）测试选项，以控制进口芝麻菜种子和萝卜中存在尖孢镰刀菌萝卜专化型（*Fusarium oxysporum* f. sp. *raphani*）的风险。

美国发布关于我国禽类产品允许输美证书要求的通知

来源：食品伙伴网 2019-12-05

2019年12月4日，美国农业部食品安全检验局（FSIS）发布49-19号通知，发布关于在我国屠宰的禽类产品允许输美的证书要求。

该通告用于指导美国检验计划人员（IPP）检查进口在我国屠宰的禽类产品检验证书准确性时应采取的措施，该证书由我国海关总署提供，确保输美禽类产品符合美国FSIS的要求。

主要内容包括：（1）IPP应遵循FSIS指令9900.1“进口产品装运说明”并核实检验证书上的屠宰日期在2019年12月8日或之后。（2）如果检验证书中没有屠宰日期的证明，或者产品在2019年12月8日前通过屠宰认证，将无法通过公共卫生信息系统（PHIS）中的认证类型检验（TOI），这些产品将会被拒绝入境。（3）经检验认证为2019年12月8日前在我国屠宰的禽类产品不允许出口至美国。

澳大利亚再次更新进口蜜饯和腌制蔬菜产品的文件要求

来源：食品伙伴网 2019-12-05

2019年12月3日，澳大利亚农业部发布202-2019号文件，对2019年11月20日发布的196-2019号公告进行更新，更新进口蜜饯和腌制蔬菜的文件要求。

此次更新主要涉及关税代码为0904、2002、2003和2005的产品，在进口时需提供相应证明文件以证明货物经过了商业罐装、瓶装、无菌包装或消毒杀菌。此次更新的进口条件修订自2019年12月5日起生效。

菲律宾修订甜味饮料标签标识要求

来源：食品伙伴网 2019-12-11

原文链接：<http://news.foodmate.net/2019/12/543822.html>

澳大利亚修订二段婴儿配方食品的最低蛋白质含量标准

来源：厦门技术性贸易措施信息网 2019-12-10

2019年12月5日，澳大利亚联邦公报网站发布了 F2019L01576 号公告，公布对澳新食品标准法规的修订。本次修订主要针对标准 2.9.1，内容包括：将第 2.9.1-9 (2) (b) 段替换为：(b) 以下蛋白质含量：(i) 对于乳基婴儿二段配方食品，蛋白质含量不低于 0.38 g/100 kJ 且不超过 1.3 g/100 kJ；(ii) 对于所有其他二段婴儿配方食品，蛋白质含量不低于 0.45 g/100 kJ 且不超过 1.3 g/100 kJ；在 2.9.1—9(2) 节后插入“注：2.9.1—15 节设立了基于蛋白质替代的特殊用途婴儿配方食品的蛋白质含量”。

本次修订自公告发布之日起开始生效。

更多详情参见：<https://www.legislation.gov.au/Details/F2019L01576>

欧盟批准多种转基因产品投放市场

来源：食品伙伴网 2019-12-09

据欧盟官方公报消息，2019年12月6日，欧盟委员会发布 (EU) 2019/2080、(EU) 2019/2081、(EU) 2019/2082、(EU) 2019/2083、(EU) 2019/2084、(EU) 2019/2085、(EU) 2019/2086、(EU) 2019/2087 号法规，批准多种转基因产品投放市场。

获批准的转基因产品包括：转基因玉米 MZHG0JG (SYN-ØØØJG-2)、转基因油菜籽 T45 (ACS-BNØØ8-2)、转基因棉花 LLCotton25 (ACS-GHØØ1-3)、转基因大豆 MON 89788、转基因大豆 A2704-12 (ACS-GMØØ5-3)、转基因玉米 MON 89034×1507×NK603×DAS-40278-9、转基因玉米 MON 89034×1507×MON 88017×59122×DAS-40278-9 和转基因玉米 Bt11×MIR162×MIR604×1507×5307×GA21。此次授权自公告发布之日起 10 年内有效。

更多详情参见：<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=OJ:L:2019:316:TOC>

美国修订啞螨酯在部分食品中的残留限量

来源：食品伙伴网 2019-12-06

据美国联邦公报消息，2019年12月5日，美国环保署发布 2019-26131 号条例，修订啞螨酯 (Fenpyroximate) 在部分食品中的残留限量。

美国环保署就其毒性、致癌性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。

商品	MRL(ppm)	商品	MRL(ppm)
香蕉	1	去壳鲜扁豆	0.4
去壳鲜黑豆	0.4	叶柄类蔬菜, 亚组 22B	4
去壳鲜蚕豆	0.4	去壳鲜利马豆	0.4
唐棣属植物, 亚组 13-07B	3	木本坚果, 组 14-12	0.1
蔓藤类浆果, 亚组 13-07A	3	去壳鲜南豌豆	0.4
去壳鲜鹰嘴豆	0.4	可食用去壳鲜大豆	0.4
棉籽, 亚组 20C	0.1	瓜类/黄瓜, 亚组 9B	0.4
去壳鲜豇豆	0.4		
去壳鲜牛豆	0.4	去壳鲜肉豆	0.4
去壳鲜四角豆, 豆荚	0.4	去壳鲜黎豆	0.4

据了解本规定于 2019 年 12 月 5 日起生效，反对或听证要求需在 2020 年 2 月 3 日前提交。

美国修订乙螨和霜霉威在部分果蔬中的残留限量

来源：食品伙伴网 2019-12-06

据美国联邦公报消息，2019年12月5日，美国环保署发布 2019-26158 和 2019-26130 号条例，修订乙螨唑（etoxazole）和霜霉威（Propamocarb）在部分果蔬中的残留限量。

美国环保署就其毒性、致癌性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。

农药	商品	MRL (ppm)	农药	商品	MRL (ppm)
乙螨唑	甜菜叶	1	霜霉威	番茄酱	5
	甜菜根	0.02		瓜类蔬菜,组 9	1.5
霜霉威	番石榴	0.05		果实类蔬菜,组 8-10	4
	绿叶类蔬菜,亚组 4-16A	150		块茎和球茎类蔬菜 亚组 1C	0.3
	杨桃	0.05			

据了解本规定于 2019 年 12 月 5 日起生效，反对或听证要求需在 2020 年 2 月 3 日前提交。

欧盟评估乳酸 N-四糖作为新型食品的安全性

来源：食品伙伴网 2019-12-05

2019 年 12 月 3 日，应欧盟委员会要求，欧盟膳食、营养和过敏症科学小组（NDA）就乳酸 N-四糖（lacto-N-tetraose, LNT）作为一种新型食品的安全性发布意见。

乳酸 N-四糖主要由 LNT 组成的粉末混合物，同时含有 d-乳糖和其他低聚糖，它是通过转基因大肠杆菌 K-12 发酵产生，经过评估专家组评估，乳酸 N-四糖拟议的食品用途和最大用量如下表所示。

食品种类	拟定最大用量
未调味的巴氏灭菌和灭菌(包括超高温灭菌)乳	1.0g/L
未调味的发酵乳制品	1.0g/L（在饮料中），10g/kg（非饮料）
风味发酵乳制品(包括热加工乳制品)	1.0g/L（在饮料中），10g/kg（非饮料）
谷物棒	10g/kg
(EU) No 609/2013中规定的婴儿配方奶粉	在最终产品中按照最高0.8 g / L使用，按原样销售或按照制造商的说明进行配制
(EU) No 609/2013中规定的幼儿配方奶粉	在最终产品中按照最高0.6g / L使用，按原样销售或按照制造商的说明进行配制
(EU) No 609/2013中规定的婴幼儿加工谷类食品	在最终产品中按照最高0.6g / L使用，按原样销售或按照制造商的说明进行配制
(EU) No 609/2013中规定的幼儿乳制品	在最终产品中按照最高0.6g / L使用，按原样销售或按照制造商的说明进行配制。5g/kg（除饮料外）
(EU) No 609/2013中规定特殊药用食品	根据具体情况使用
(EU) No 609/2013中规定减肥代餐食品	2.0g/L（饮料）；20g/kg（非饮料）

申请者还打算将此种新型食品作为食品补充剂进行销售，目标人群为 1 岁以上的人，每日最大摄入量为 2g。如果同一天食用其他添加了乳酸 N-四糖的食物，则不建议食用此种食品补充剂。

注：上述信息均来自网络，仅供参考，SGS 公司不负责信息甄别，敬请谅解。

登陆 SGS 官方商城 www.sgsonline.com.cn，线上下单优惠便捷。

浏览 SGS 农产食品部合作网站 www.foodsafeguard.com，共建食品安全。

SGS 中国农产食品质量安全服务热线：400 6910 488

扫描首页二维码，即可关注“SGS 农产食品服务”官方微信。