

梅里埃营养科学 | 宁波公司名称变更通知函

农业农村部畜牧兽医局关于征求《生猪屠宰肉品品质检验规程（征求意见稿）》意见的通知

我国输韩畜产品违反情况（2022 年一季度）

韩决定对牛肉等 7 种进口生活必需品适用零配额关税，以稳定物价

美国发布 2022 年上半年美国 and 全球乳制品贸易报告

美国拟暂停对进口婴儿配方奶粉征收关税至年底

韩国发布对所有国家鸡肉及其副产品的进口检查指示

美国修改并发布肉禽产品中残留物质抽样检测及其它验证程序

中国乳制品工业协会 2022 年度第一批团体标准立项的通知

韩国发布《畜产品卫生管理法实施规则》部分修改单

澳新就在植物奶替代品中添加植物甾醇、植物甾烷醇或其酯进行意见征求

俄联邦批准预制烧烤肉的国家标准

《中国农垦高寒生态牧场通用要求 奶牛》团体标准发布

中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2022 年第 4 号（总第 12 号）

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

# 目 录

■ 关注我们.....	3
■ 梅里埃营养科学   宁波公司名称变更通知函.....	3
■ 聚焦国内.....	4
■ 农业农村部畜牧兽医局关于征求《生猪屠宰肉品品质检验规程（征求意见稿）》意见的通知.....	4
■ 我国输韩畜产品违反情况（2022 年一季度）.....	4
■ 国际风云.....	5
■ 韩决定对牛肉等 7 种进口生活必需品适用零配额关税，以稳定物价.....	5
■ 美国发布 2022 年上半年美国和全球乳制品贸易报告.....	5
■ 美国拟暂停对进口婴儿配方奶粉征收关税至年底.....	5
■ 韩国发布对所有国家鸡肉及其副产品的进口检查指示.....	5
■ 美国修改并发布肉禽产品中残留物质抽样检测及其它验证程序.....	5
■ 标准法规.....	6
■ 中国乳制品工业协会 2022 年度第一批团体标准立项的通知.....	6
■ 韩国发布《畜产品卫生管理法实施规则》部分修改单.....	6
■ 澳新就在植物奶替代品中添加植物甾醇、植物甾烷醇或其酯进行意见征求.....	7
■ 俄联邦批准预制烧烤肉的国家标准.....	7
■ 《中国农垦高寒生态牧场通用要求 奶牛》团体标准发布.....	7
■ 中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2022 年第 4 号（总第 12 号）.....	8

## ■ 关注我们

### ■ 梅里埃营养科学 | 宁波公司名称变更通知函



 Better Food. Better Health. Better World.

### 梅里埃营养科学 | 宁波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，“诺安实力可商品检验（宁波）有限公司”将正式更名为“梅里埃检测技术（宁波）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 8 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（宁波）有限公司

**税号：**9133 0201 6712 1363 X7

**地址：**宁波高新区光华路 299 弄 16 号 7 幢

**开户行：**中国银行上海市分行营业部

**账号：**4416 7619 1754

**电话：**0574-28860788

诺安实力可商品检验（宁波）有限公司（盖章） 梅里埃检测技术（宁波）有限公司（盖章）

日期：2022 年 7 月 12 日

Mérieux NutriSciences China 梅里埃营养科学（中国）  
上海 北京 青岛 宁波 成都 陕西渭南 400-645-8088 [www.merieuxnutrisciences.com.cn](http://www.merieuxnutrisciences.com.cn)

## ■ 聚焦国内

### ■ 农业农村部畜牧兽医局关于征求《生猪屠宰肉品品质检验规程（征求意见稿）》意见的通知


各有关单位：

为规范生猪屠宰肉品品质检验，保障生猪屠宰产品质量安全，根据《生猪屠宰管理条例》有关规定，我局组织起草了《生猪屠宰肉品品质检验规程（征求意见稿）》，现向社会公开征求意见。请认真研究，于2022年7月24日前将修改意见以书面或电子邮件形式反馈。

电子邮箱：[tuzhaibiaozhun@163.com](mailto:tuzhaibiaozhun@163.com)

通信地址：北京市朝阳区麦子店街 20 号楼 421 室 中国动物疫病预防控制中心屠宰标准处 邮编：100125

附件：

 [《生猪屠宰肉品品质检验规程（征求意见稿）》0620.docx](#)

农业农村部畜牧兽医局

2022年6月23日

原文链接：[http://www.moa.gov.cn/xw/bmdt/202206/t20220623\\_6403230.htm](http://www.moa.gov.cn/xw/bmdt/202206/t20220623_6403230.htm)

### ■ 我国输韩畜产品违反情况（2022年一季）

2022年一季，根据韩国农林部国立兽医科学检疫院发布的输韩畜产品扣留数据，原产地为中国的案例共45例，涉及产品种类主要是肉类（34例）和饲料类（6例），扣留原因主要是禁止进口产品（21例）和未附检疫证书（21例）。

从我国输韩被扣留畜产品的种类来看，主要包括熟肉制品（12例）、其他肉类及其制品（7例）、禽肉及其制品（6例）、饲料（6例）、牛肉及其制品（4例）和猪肉及其制品（4例）等11种。被扣留的具体肉类产品包括香肠、火腿、便携式鸡肉、便携式鹅肉、便携式鹿肉，便携式牛肉，便携式猪肉和其他肉类加工品。

从我国输韩畜产品被扣留的具体原因来看，因禁止进口产品和未附检疫证书被扣留的案例最多。其中，属于禁止进口产品而被扣留的案例涉及便携式猪肉、鹿肉、火鸡肉和绵羊肉以及鸡蛋等具体产品；属于未附检疫证而被扣留的案例涉及猫粮、便携式鹅肉、其他乳制品、其他肉类加工品；因违反卫生条件被扣留的产品是鸡肉加工品和香肠。

原文链接：<http://sps.gdtbt.org.cn/noteshow-293906.html>

## ■ 国际风云

### ■ 韩决定对牛肉等 7 种进口生活必需品适用零配额关税，以稳定物价

据韩联社 7 月 19 日报道，韩国总统尹锡悦 19 日主持召开国务会议，表决通过“对牛肉、鸡肉、猪肉、奶粉、咖啡豆、酒精原料、葱等 7 种进口生活必需品适用零配额关税”。报道称，为减轻民众高物价负担，韩政府近日召开紧急经济民生会议，研究相应对策。此次对 7 种进口生活必需品适用零配额关税即为稳定物价举措之一。

原文链接：<http://kr.mofcom.gov.cn/article/jmxw/202207/20220703334921.shtml>

### ■ 美国发布 2022 年上半年美国和全球乳制品贸易报告

2022 年 7 月 21 日，美国农业部（USDA）发布《2022 年上半年美国和全球乳制品贸易报告》，主要内容为：（1）自 2021 年底以来，全球牛奶供应趋紧，推动制成品价格上涨乳制品走高。在截至 2022 年 5 月的主要乳制品出口国中，只有阿根廷的牛奶产量同比增长（+1%），而澳大利亚（-6%），欧盟（-1%）、新西兰（-6%）和美国（-1%）均有所下降；（2）预计 2022 年中国全脂奶粉产量将增长 4%，达到 105 万吨。

原文链接：<http://www.tbtc.org.cn/newsReadingDetail.html?id=WFfeSk36ADudSWcSQKcsoo0U8HyvcgkqTNe29LY>

### ■ 美国拟暂停对进口婴儿配方奶粉征收关税至年底

2022 年 7 月 16 日，CNN 消息，当天美国众议院以压倒性多数通过了一项两党法案，旨在在婴儿配方奶粉持续短缺的情况下，让父母更便宜地购买进口婴儿配方奶粉。HR8351，即“配方奶法案”，由俄勒冈州的民主党众议员厄尔·布卢梅瑙尔和华盛顿州的苏珊·德尔贝内提出，将暂停对进口婴儿配方奶粉征收关税，直至年底。据布卢梅瑙尔办公室称，从与美国没有自由贸易协定的国家进口的婴儿配方奶粉要缴纳关税，这使消费者的配方奶粉成本平均增加了 27%。

原文链接：<http://www.tbtc.org.cn/warningDetail.html?id=BhdXw9n6h46HU4W4fiGQB93PgQyH9M13PWEQ4Yz>

### ■ 韩国发布对所有国家鸡肉及其副产品的进口检查指示

2022 年 7 月 6 日，韩国食药部（MFDS）发布了鸡肉进口检查指示。检查对象：所有国家鸡肉（包括副产品）。检查项目：尼卡巴嗪（Nicarbazin），检查时间：2022 年 7 月 6 日至 2022 年 7 月 19 日。

原文链接：<http://www.tbtc.org.cn/warningDetail.html?id=8daimy7JLxKiKpXiJ6Wdlq1VTch5At12WnMPG1C>

### ■ 美国修改并发布肉禽产品中残留物质抽样检测及其它验证程序

2022 年 7 月 1 日，美国食品安全检验局（FSIS）发布《根据肉类、禽肉产品国家残留物质工程实施残

留物质抽样、检测、其它验证程序》(第 3 次修正), 并自发布之日起实施。其修改要点有: 对肉、禽胴体进行国家残留物质工程规定的监督抽样, 授权检验人员进行残留物质抽样, 验证企业残留物质控制程序。该《程序》主要内容包括: (1) 美国国内残留物质抽样计划, 涉及监督抽样、特定项目抽样、检验人员抽样、加强 KidneyInhibitionSwab (KIS) 检测、检测非类固醇抗炎药、检测  $\beta$ -兴奋剂、对小牛 (BOBVEALCALVES) 进行 KIS 检测; (2) 动物身份和供应商信息收集; (3) 验证企业残留物质控制程序, 涉及报告检测结果和 FSIS 采取的行动、屠宰危害分析和关键控制点验证、危害分析验证、供研究的牲畜情况、验证小牛屠宰合格情况、验证检测和控制情况。

原文链接: <http://www.tbt.org.cn/warningDetail.html?id=zU7JfFmobIAjx9KLNK7uuBdu3Q7ySvQwaOyUkMJ>

## ■ 标准法规

### ■ 中国乳制品工业协会 2022 年度第一批团体标准立项的通知

各有关单位:


依据《中国乳制品工业协会团体标准管理办法》等要求, 《乳制品内分泌干扰物检测 转基因斑马鱼法》《乳制品科技创新基地评价要求》两项团体标准经中国乳制品工业协会法规标准部审议, 符合立项条件, 准予立项。现进行立项公示, 公示期 15 日 (7 月 12 日-7 月 26 日), 如有异议, 请在公示期内将意见反馈至中国乳制品工业协会法规标准部。

请起草单位严格按照标准研制要求, 确保标准制订的质量和水平, 按计划完成项目工作。

联系人: 岳增君

电 话: 010-68396515/13811470749

邮 箱: [rzpfgsw@163.com](mailto:rzpfgsw@163.com)

附件:  [中国乳制品工业协会 2022 年度第一批团体标准立项的通知.pdf](#)

中国乳制品工业协会

2022 年 7 月 12 日

原文链接: [https://www.cdia.org.cn/cate\\_newinfo/2110.html](https://www.cdia.org.cn/cate_newinfo/2110.html)

### ■ 韩国发布《畜产品卫生管理法实施规则》部分修改单

7 月 12 日, 韩国食品药品安全部 (MFDS) 发布了第 1814 号总理令, 修改《畜产品卫生管理法实施规则》的部分内容, 其主要内容如下:

1. 当畜产品加工业和食用肉包装处理业营业者的密封包装畜产品的杀菌、灭菌或速冻设施处理能力不足时, 可以向其他营业者租赁设施。
2. 新增畜产品运输业者对统一运输车辆或船舶进行食品运输业申报时运输设施的条件。

3.鱼类、贝类等食品运输业申报对象食品也是密封包装时，可以与密封包装的畜产品使用同一车辆一起运输。

4.明确当对非自来水的地下水等进行水质检查时，采水位置应为直接用于畜产品屠宰、处理、加工等排水管道末端的水龙头处，当不符合地下水水质标准时，则不得与其他水混合使用等。

原文链接: <http://news.foodmate.net/2022/07/635334.html>

## ■ 澳新就在植物奶替代品中添加植物甾醇、植物甾烷醇或其酯进行意见征求

2022年7月1日，澳新食品标准局（FSANZ）发布207-22号通知，其中A12349号申请，就在植物奶替代品中添加植物甾醇、植物甾烷醇或其酯进行意见征求。

意见征求截止日期为2022年8月5日下午6点（堪培拉时间）。

原文链接: <http://news.foodmate.net/2022/07/634399.html>

## ■ 俄联邦批准预制烧烤肉的国家标准

俄罗斯联邦技术法规和计量局官网7月1日消息：该局审议通过一项新的国家标准GOST R 70148-2022《预制烧烤肉 技术条件》，首次规定了烧烤产品的质量安全及标识要求。

新标准适用于以冷藏、冷冻形式出厂的预制去骨烧烤肉，主要用于贸易和餐饮行业，从而填补了该产品长期在缺少标准的状态下生产加工的空白。

该标准所指的肉类主要源自猪肉、牛肉和羊肉。在理化指标方面，规定了产品的外观、色泽、切割形态和气味以及蛋白质、脂肪等含量要求，并要求生产商根据实验结果分别制定产品在未开封和开封之后的保质期。

官网称，该项标准是基于满足欧亚经济联盟技术法规TR CU 034/2013《肉及肉制品安全》相关规定并为肉及肉制品设定统一的高标准要求而制定。

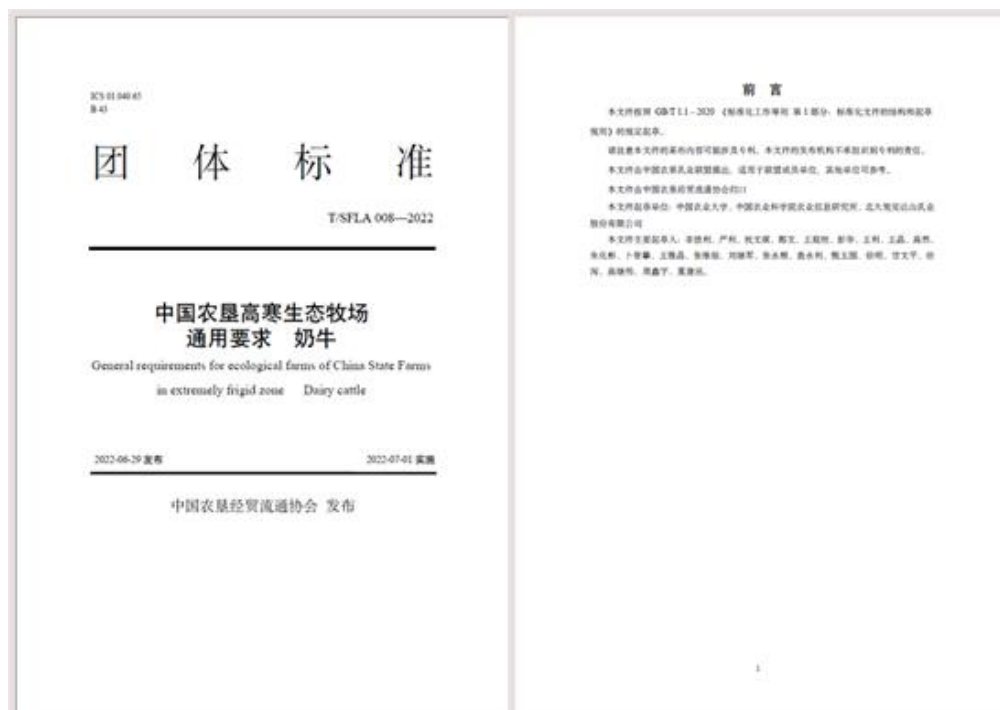
原文链接: <http://news.foodmate.net/2022/07/634703.html>

## ■ 《中国农垦高寒生态牧场通用要求 奶牛》团体标准发布

6月29日，由中国农业大学、中国农业科学院农业信息研究所、北大荒完达山乳业股份有限公司共同起草的团体标准《中国农垦高寒生态牧场通用要求 奶牛》（T/SFLA 008-2022）在京正式发布，并于2022年7月1日起正式实施。

本标准由中国农垦乳业联盟提出，适用于中国农垦高寒地区奶牛规模化牧场的标准化生产。标准对高寒地区和生态牧场进行了明确定义，还首次从牧场的繁育、饲养、冬季福利、废弃物处理等8个方面细化了对高寒生态牧场的管理要求和规范，内容涉及牧场规划设计与建设、生产水平及质量安全等多方面。

该标准的发布有利于我国高寒区域的农垦牧场进一步发挥区域优势，将稀缺的高寒环境资源转化为经济优势，推广优质的高寒生态乳制品，为打造“高寒生态奶业”新赛道提供了契机。同时，也填补了我国高寒牧场标准的空白，进一步引领高寒地区优质奶源基地的建设，助推了高寒地区奶业振兴。



原文链接: <https://aii.caas.cn/bsdt/zhd/1e17816d35514770b5ec09b97d2a6f6d.htm>

## ■ 中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2022 年第 4 号（总第 12 号）

中国营养保健食品协会批准发布《乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）和羊（山羊和绵羊）源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法》（T/CNHFA 002—2022）团体标准和《乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法》（T/CNHFA 003—2022）团体标准，现予公告，自 2022 年 7 月 1 日起实施。

为更好地帮助行业理解标准，本公告随附标准问答，关于标准发布后相关问题（如采标等），可通过邮箱与协会进行沟通。

联系邮箱: [TB@cnhfa.org.cn](mailto:TB@cnhfa.org.cn)

附件: 团体标准批准发布信息



## 团体标准批准发布信息

序号	标准编号	标准名称	主要内容	发布日期	实施日期
1	T/CNHFA 002—2022	乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）和羊（山羊和绵羊）源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法	本文件规定了乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）、羊（山羊和绵羊）源性成分以及家牛、牦牛、水牛、山羊、绵羊单一乳源成分的实时荧光 PCR 定性检测方法，方法的最低检出限为 1%（配料质量比）。 本文件适用于乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）、羊（山羊和绵羊）以及家牛、牦牛、水牛、山羊、绵羊源性成分的定性检测，适用的产品类别包括液态乳（巴氏杀菌乳、高温杀菌乳、调制乳、灭菌乳、发酵乳）、乳粉（全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉、乳清粉）、婴幼儿配方乳粉等。	2022 年 6 月 22 日	2022 年 7 月 1 日
2	T/CNHFA 003—2022	乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法	本文件规定了牛乳、羊乳及其制品中牛乳酪蛋白成分毛细管凝胶电泳定性检测法，方法的最低检出限为 1%（配料质量比）。 本文件适用于牛乳、羊乳及其制品中牛乳酪蛋白成分的定性检测，适用的产品类别包括液态乳（巴氏杀菌乳、高温杀菌乳、调制乳、灭菌乳、发酵乳）、乳粉（全脂乳粉、脱脂乳粉、部分脱脂乳粉、调制乳粉、乳清粉）、婴幼儿配方乳粉等。	2022 年 6 月 22 日	2022 年 7 月 1 日


中国营养保健食品协会


2022 年 6 月 22 日

附件：

 [附件 1.CNHFA 团标发布公告（2022 年第 4 号总第 12 号）.pdf](#)

 [附件 2.乳及乳制品中牛（家牛、牦牛和水牛）和羊（山羊和绵羊）源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法.pdf](#)

 [附件 3.乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法.pdf](#)

 [《乳及乳制品中牛羊源性成分定性检测方法 实时荧光 PCR 法》和《乳及乳制品中牛乳酪蛋白成分定性检测 毛细管凝胶电泳法》团体标准问答.pdf](#)

原文链接：<http://www.cnhfa.org.cn/news/show.php?itemid=5486>