

市场监管总局关于征求《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》意见的公告

关于乳清纳入自动进口许可的重要提示

《脱盐羊乳清粉中牛源乳清蛋白的测定》团体标准发布

中国自俄罗斯进口的肉类副产品数量已增至 2020 年以来的最高水平

2025 年巴西鸡蛋出口量创历史新高

2025 年 12 月巴西猪肉出口量增长 25.8%

2025 年 12 月巴西鸡肉出口量增长 13.9%

所有国家均已解除对巴西禽肉的进口禁令

澳新拟批准在婴幼儿配方补充食品中使用富含乳脂球膜的浓缩乳清蛋白作为营养物质

巴西拟修订乳及乳制品中食品添加剂使用标准

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

# 目 录

■ 聚焦国内.....	3
■ 市场监管总局关于征求《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》意见的公告 .....	3
■ 关于乳清纳入自动进口许可的重要提示.....	3
■ 《脱盐羊乳清粉中牛源乳清蛋白的测定》团体标准发布 .....	4
■ 国际风云.....	4
■ 中国自俄罗斯进口的肉类副产品数量已增至 2020 年以来的最高水平.....	4
■ 2025 年巴西鸡蛋出口量创历史新高 .....	5
■ 2025 年 12 月巴西猪肉出口量增长 25.8% .....	5
■ 2025 年巴西牛肉出口量创历史新高 .....	5
■ 2025 年 12 月巴西鸡肉出口量增长 13.9% .....	5
■ 所有国家均已解除对巴西禽肉的进口禁令 .....	6
■ 标准法规.....	6
■ 澳新就转基因大肠杆菌 BL21 生产的 2'-岩藻糖基乳糖、3-岩藻糖基乳糖、乳糖-N-四糖、3'-唾液酸乳糖和 6'-唾液酸乳糖用于婴儿配方产品进行意见征求.....	6
■ 澳新拟批准在婴幼儿配方补充食品中使用富含乳脂球膜的浓缩乳清蛋白作为营养物质 .....	6
■ 巴西拟修订乳及乳制品中食品添加剂使用标准.....	6

## ■ 聚焦国内

### ■ 市场监管总局关于征求《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》意见的公告

为进一步规范指导乳制品生产许可工作，加强乳制品质量安全监管，市场监管总局组织开展乳制品生产许可审查细则修订工作，形成《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》，现向社会公开征求意见。欢迎各有关单位和个人提出修改意见，并于2026年2月5日前将《公开征求意见反馈表》反馈至市场监管总局。公众可通过以下途径和方式提出意见：

一、通过登录市场监管总局网站（网址：<http://www.samr.gov.cn>），进入首页“互动”栏目下的“征集调查”提出意见。

二、通过电子邮件发送至：[dsyc@samr.gov.cn](mailto:dsyc@samr.gov.cn)，邮件主题请注明“《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》意见”字样。

三、通过信函邮寄至北京市海淀区马甸东路9号（邮编100088）市场监管总局食品生产经营司，并请在信封上注明“《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》意见”字样。

附件：1.[乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）](#)

2.[关于《乳制品生产许可审查细则（征求意见稿）》修订说明](#)

3.[公开征求意见反馈表](#)

市场监管总局

2026年1月5日

原文链接：[https://www.samr.gov.cn/hd/z\\_jdc/art/2026/art\\_0d9ac0f37fbb4770a08b80d3b18f6272.html](https://www.samr.gov.cn/hd/z_jdc/art/2026/art_0d9ac0f37fbb4770a08b80d3b18f6272.html)

## ■ 关于乳清纳入自动进口许可的重要提示

各有关企业：

根据商务部 海关总署2025年第90号公告，乳清（商品编码：0404100010、0404100090）已纳入《自动进口许可管理货物目录（2026年）》。自2026年1月22日起，进口乳清需在报关时提交自动进口许可证。为确保企业进口乳清顺畅报关，现提示如下：

1. 乳清进口企业请确认是否已获得非机电类许可证电子钥匙。考虑到电子钥匙申领制作周期较长，尚未获得电子钥匙的企业请抓紧向所在地商务主管部门申请，避免影响自动进口许可证申领。已获得非机电类许可证电子钥匙的企业，可提前申请拟于2026年1月22日后报关的乳清自动进口许可证。

2. 乳清进口企业应在申领自动进口许可证前向中国食品土畜进出口商会备案，尚未备案的企业请按照《大宗农产品进口报告系统申请流程（乳制品）》相关要求，尽快提交申请，以免影响进口业务正常开展。详细操作请见《大宗农产品进口报告-用户操作手册》。

附件：[大宗农产品进口报告-用户操作手册.pdf](#)

中国食品土畜进出口商会

2025 年 12 月 31 日

原文链接: <https://www.cccfna.org.cn/shanghuidongtai/ff8080819a99c60d019b74a13c211a87.html>

## ■ 《脱盐羊乳清粉中牛源乳清蛋白的测定》团体标准发布

中国营养保健食品协会批准发布《脱盐羊乳清粉中牛源乳清蛋白的测定》(T/CNHFA 232—2025)团体标准,现予公告,自2026年01月30日起实施。

附件:批准发布团体标准信息

中国营养保健食品协会

2025 年 12 月 29 日

附件

### 批准发布团体标准信息

序号	标准名称	标准号	发布日期	实施日期
1	脱盐羊乳清粉中牛源乳清蛋白的测定	T/CNHFA 232—2025	2025年12月30日	2026年01月30日

附件:

 [中国营养保健食品协会团体标准发布公告 2025 年第 10 号 \(总第 39 号\).pdf](#)

 [《脱盐羊乳清粉中牛源乳清蛋白的测定》团体标准.pdf](#)

原文链接: <https://www.cnhfa.org.cn/index.php/index/xhdt/show?id=10366&lang=zh-cn>

## ■ 国际风云

### ■ 中国自俄罗斯进口的肉类副产品数量已增至 2020 年以来的最高水平

俄罗斯卫星通讯社莫斯科电 中国海关总署的数据显示,2025年中国自俄罗斯进口的肉类副产品数量翻了一倍多,创下五年来的最高水平。

2025年,俄罗斯对华肉类副产品的全年出口额达9840万美元,同比增长1.2倍,创下自2020年以来的最高纪录。而在此之前,中国从未自俄罗斯进口过此类产品。

在对华肉类副产品出口的排名中,俄罗斯从第十二位跃升至第八位。对华出口额前五位的国家依次是:美国(5.464亿美元)、西班牙(5.371亿美元)、荷兰(2.376亿美元)、丹麦(2.209亿美元)和加拿大(1.95亿美元)。

2025年,俄罗斯对华肉类出口的两项指标均创下2023年以来的新高:冷冻牛肉出口额达1.002亿美元,同比增长16%;禽肉及副产品出口额达4.454亿美元,增长3.5%。

原文链接: <https://sputniknews.cn/20260121/1069404389.html>

## ■ 2025 年巴西鸡蛋出口量创历史新高

2026 年 1 月 8 日，巴西动物蛋白协会 (ABPA) 最新统计数据显示，2025 年 12 月份巴西鸡蛋出口量（包括鲜鸡蛋和加工鸡蛋）为 2257 吨，比去年同期的 2054 吨增长 9.9%。

12 月份的出口收入总计为 511 万美元，较去年同期的 431.7 万美元增长 18.4%。

2025 年 1-12 月份，巴西鸡蛋累计出口量达 40894 吨，比去年同期的 18469 吨增长 121.4%。2025 年 1-12 月的收入总额为 9724 万美元，比去年同期的 3928.2 万美元增长 147.5%。

原文链接: <https://news.foodmate.net/2026/01/734370.html>

## ■ 2025 年 12 月巴西猪肉出口量增长 25.8%

2026 年 1 月 7 日，巴西动物蛋白协会 (ABPA) 最新统计数据显示，2025 年 12 月份巴西猪肉出口量（包括新鲜产品和加工产品在内的所有产品）总计 13.78 万吨，较去年同期的 10.95 万吨增长 25.8%。

12 月的销售收入总计为 3.245 亿美元，较去年同期的 2.584 亿美元增长 25.6%。

2025 年 1-12 月份累计出口量达 151 万吨，比 2024 年 1-12 月的 135.2 万吨增长 11.6%。2025 年 1-12 月的收入总额为 36.19 亿美元，比去年同期的 30.33 亿美元增长 19.3%。

菲律宾是 12 月份猪肉出口的主要目的地，进口量为 39.29 万吨，同比增长 54.5%。其次是中国，进口量为 15.92 万吨，同比下降 33.9%。

原文链接: <https://news.foodmate.net/2026/01/734384.html>

## ■ 2025 年巴西牛肉出口量创历史新高

2026 年 1 月 7 日，巴西肉类出口商协会(Abiec)最新统计数据显示，2025 年 1-12 月份，巴西牛肉出口量达 350 万吨，较 2024 年同期增长 20.9%；出口额达 180.3 亿美元，较 2024 年同期增长 40.1%。达到巴西牛肉历史上的最高水平。

原文链接: <https://news.foodmate.net/2026/01/734389.html>

## ■ 2025 年 12 月巴西鸡肉出口量增长 13.9%

2026 年 1 月 6 日，巴西动物蛋白协会 (ABPA) 最新统计数据显示，2025 年 12 月份巴西鸡肉出口量（包括所有新鲜鸡肉和加工鸡肉）为 51.08 万吨，比去年同期的 44.87 万吨增长 13.9%。

12 月份的销售收入总计为 9.479 亿美元，较去年同期的 8.569 亿美元增长 10.6%。

2025 年 1-12 月份，巴西鸡肉累计出口量达 532.4 万吨，比去年同期的 529.4 万吨增长 0.6%。2025 年 1-12 月的收入总额为 97.9 亿美元，比去年同期的 99.28 亿美元下降 1.4%。

原文链接: <https://news.foodmate.net/2026/01/734378.html>

## ■ 所有国家均已解除对巴西禽肉的进口禁令

巴西《经济价值报》12月26日报道，加拿大政府本周宣布，解除此前因2025年5月巴西南里奥格朗德州发现禽流感病例而对巴西禽肉实施的进口限制。巴西农牧业部负责贸易与国际关系的副部长路易斯·鲁阿表示，此举意味着全球所有贸易伙伴均已恢复自巴西进口禽肉，为本年度工作画上了圆满句号。他进一步指出，尽管年内曾出现阶段性出口暂停的情况，2025年巴西鸡肉出口总量仍实现同比增长。其中，中国是巴西约15%鸡肉出口的目的地。尽管2025年巴西对华鸡肉出口曾中断超过六个月，但全年出口量仍实现正增长，这一表现令人瞩目。根据巴西动物蛋白协会(ABPA)的最新预测，2025年巴西鸡肉出口量预计同比增长0.5%，达到530万吨；2026年有望进一步增长至550万吨，增幅达3.4%。

原文链接: [https://br.mofcom.gov.cn/jmxw/art/2026/art\\_5946d7ded3854d118f82c7c771a04145.html](https://br.mofcom.gov.cn/jmxw/art/2026/art_5946d7ded3854d118f82c7c771a04145.html)

## ■ 标准法规

### ■ 澳新就转基因大肠杆菌BL21生产的2'-岩藻糖基乳糖、3'-岩藻糖基乳糖、乳糖-N-四糖、3'-唾液酸乳糖和6'-唾液酸乳糖用于婴儿配方产品进行征求意见

2026年1月23日，澳新食品标准局(FSANZ)发布379-26号通知，其中A1339号申请，就转基因大肠杆菌BL21生产的2'-岩藻糖基乳糖、3'-岩藻糖基乳糖、乳糖-N-四糖、3'-唾液酸乳糖和6'-唾液酸乳糖用于婴儿配方产品进行征求意见。

征求意见截止日期为2026年3月6日下午11点59分(堪培拉时间)。

原文链接: <https://news.foodmate.net/2026/01/735224.html>

### ■ 澳新拟批准在婴幼儿配方补充食品中使用富含乳脂球膜的浓缩乳清蛋白作为营养物质

据澳新食品标准局(FSANZ)消息，2026年1月8日，澳新食品标准局发布374-26号通知，其中A1344号申请，申请批准在婴幼儿配方补充食品中使用富含乳脂球膜的浓缩乳清蛋白作为营养物质。

更多详情参见：<https://www.foodstandards.gov.au/food-standards-code/applications/a1344-milk-fat-globule-membrane-enriched-whey-protein-concentrate>

原文链接: <https://news.foodmate.net/2026/01/734174.html>

## ■ 巴西拟修订乳及乳制品中食品添加剂使用标准

2025年12月16日，巴西国家卫生监督局(ANVISA)发布第1369号公众咨询，拟修订乳及乳制品中食品添加剂使用标准。意见反馈期截至2026年2月20日。主要内容：部分使用要求见下表。

食品添加剂名称	食品种类	拟制定最大添加量 (g/100g 或 g/100mL)
胭脂红	调制乳（巧克力奶除外）	0.015
核黄素	调制乳（巧克力奶除外）	0.03
山梨酸及其盐	乳基饮料（仅限热处理温度低于 100 度的产品）	0.03（以山梨酸计）
磷酸钾/钙/钠盐	液态奶（仅限超高温杀菌乳和灭菌乳）	0.15（以磷酸根计）

原文链接: <https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=82853>