

欧盟评估谷氨酸棒杆菌 CGMCC 18932 生产的 L-缬氨酸作为所有动物饲料添加剂的安全性和有效性

欧盟更新批准多种植酸酶和植物乳杆菌作为饲料添加剂

欧盟更新批准植物乳杆菌 DSM 19457 作为所有动物的饲料添加剂

欧盟更新批准植物乳杆菌 DSM 8862 和植物乳杆菌 DSM 8866 作为所有动物的饲料添加剂

欧盟批准植物乳杆菌 ATCC 55058 和植物乳杆菌 ATCC 55942 作为所有动物的饲料添加剂

欧盟批准转基因棉花 281-24-236 × 3006-210-23 及其产品投放市场

欧盟评估转基因棉花 COT102 用于食品和饲料中的安全性

欧盟评估植物乳杆菌 DSM 23375 作为所有动物饲料添加剂的授权更新申请

中国宣布计划批准进口泰国鸭肉产品，进口泰国鸡肉大增 100%

2023 年前 5 个月，我国饲料累计进口 37.68 亿美元，同比增长 15.43%

2023 年前 5 个月，我国饲料累计出口 16.44 亿美元，同比下降 6.56%

中宠股份发布业绩预告，上半年净利润预增 24.37%至 50.71%

海关总署公告 2023 年第 78 号：关于进口波兰宠物食品检疫和卫生要求的公告

德之馨更名旗下宠物食品配料品牌为 Nuvin

通用磨坊宠物业务 2023 财年销售额达到 25 亿美元

BETTER FOOD. BETTER HEALTH. BETTER WORLD.

目 录

| | |
|--|---|
| ■ 标准法规..... | 3 |
| ■ 欧盟评估谷氨酸棒杆菌 CGMCC 18932 生产的 L-缬氨酸作为所有动物饲料添加剂的安全性和有效性 | 3 |
| ■ 欧盟更新批准多种植酸酶和植物乳杆菌作为饲料添加剂..... | 3 |
| ■ 欧盟更新批准植物乳杆菌 DSM 19457 作为所有动物的饲料添加剂..... | 4 |
| ■ 欧盟更新批准植物乳杆菌 DSM 8862 和植物乳杆菌 DSM 8866 作为所有动物的饲料添加剂..... | 4 |
| ■ 欧盟批准植物乳杆菌 ATCC 55058 和植物乳杆菌 ATCC 55942 作为所有动物的饲料添加剂..... | 4 |
| ■ 欧盟批准转基因棉花 281-24-236 × 3006-210-23 及其产品投放市场..... | 5 |
| ■ 欧盟评估转基因棉花 COT102 用于食品和饲料中的安全性..... | 5 |
| ■ 欧盟评估植物乳杆菌 DSM 23375 作为所有动物饲料添加剂的授权更新申请..... | 5 |
| ■ 聚焦国内..... | 5 |
| ■ 中国宣布计划批准进口泰国鸭肉产品，进口泰国鸡肉大增 100%..... | 5 |
| ■ 中宠股份发布业绩预告，上半年净利润预增 24.37%至 50.71%..... | 6 |
| ■ 2023 年前 5 个月，我国饲料累计进口 37.68 亿美元，同比增长 15.43%..... | 6 |
| ■ 2023 年前 5 个月，我国饲料累计出口 16.44 亿美元，同比下降 6.56%..... | 7 |
| ■ 海关总署公告 2023 年第 78 号：关于进口波兰宠物食品检疫和卫生要求的公告..... | 7 |
| ■ 国际风云..... | 7 |
| ■ 德之馨更名旗下宠物食品配料品牌为 Nuvin..... | 7 |
| ■ 通用磨坊宠物业务 2023 财年销售额达到 25 亿美元..... | 8 |

■ 标准法规

■ 欧盟评估谷氨酸棒杆菌 CGMCC 18932 生产的 L-缬氨酸作为所有动物饲料添加剂的安全性和有效性

2023 年 7 月 12 日，据欧盟食品安全局（EFSA）消息，应欧盟委员会要求，欧盟动物饲料添加剂和产品（FEEDAP）研究小组就谷氨酸棒杆菌 CGMCC 18932 发酵生产的 L-缬氨酸（L-valine）作为所有动物饲料添加剂的安全性和有效性发表科学意见。经过评估，专家小组认为该添加剂对目标物种、消费者和环境是安全的。由于缺乏数据，研究小组无法就该添加剂对皮肤或眼睛产生刺激的可能性得出结论。评估中的添加剂被认为是非反刍动物物种氨基酸 L-缬氨酸的有效来源。为了使补充的 L-缬氨酸对反刍动物和非反刍动物同样有效，需要防止其在瘤胃中降解。

时间：2023-07-13 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2023/07/665308.html>

■ 欧盟更新批准多种植酸酶和植物乳杆菌作为饲料添加剂

2023 年 7 月 3 日，据欧盟官方公报消息，欧盟委员会发布法规（EU）2023/1342 号条例，根据欧洲议会和理事会法规（EC）No 1831/2003，更新批准米曲霉 DSM 33699 生产的 6-植酸酶作为家禽、育肥猪、断奶仔猪和母猪的饲料添加剂。

根据附件中规定的条件，这种添加剂被授权作为动物添加剂的所属类别为“技术添加剂”，功能组别为“消化增强剂”。授权结束日期为 2033 年 7 月 23 日。本条例自发布之日起第二十天生效。

更多详情参见：https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=uriserv:OJ.L_.2023.168.01.0017.01.ENG

2023 年 7 月 6 日，据欧盟官方公报消息，欧盟委员会发布法规（EU）2023/1416 号条例，根据欧洲议会和理事会法规（EC）No 1831/2003，更新批准植物乳杆菌 DSM 8862 和植物乳杆菌 DSM 8866 作为所有动物的饲料添加剂。

根据附件中规定的条件，这种添加剂被授权作为动物添加剂的所属类别为“技术添加剂”，功能组别为“青贮饲料添加剂”。授权结束日期为 2033 年 7 月 26 日。本条例自发布之日起第二十天生效。

更多详情参见：https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=uriserv:OJ.L_.2023.171.01.0008.01.ENG

2023 年 7 月 12 日，据欧盟官方公报消息，欧盟委员会发布法规（EU）2023/1443 号条例，根据欧洲议会和理事会法规（EC）No 1831/2003，更新批准植物乳杆菌（Lactiplantibacillus plantarum）DSM 19457 作为所有动物的饲料添加剂。

根据附件中规定的条件，这种添加剂被授权作为动物添加剂的所属类别为“技术添加剂”，功能组别为“青贮饲料添加剂”。授权结束日期为 2033 年 8 月 1 日。本条例自发布之日起第二十天生效。

更多详情参见: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=uriserv:OJ.L .2023.177.01.0059.01.ENG>

时间: 2023-07-13 厦门技术性贸易措施信息网

链接: <https://xmtbt-sps.xmeport.cn/news-detail.html?id=71744>

■ 欧盟更新批准植物乳杆菌 DSM 19457 作为所有动物的饲料添加剂

据欧盟官方公报消息, 2023 年 7 月 12 日, 欧盟委员会发布法规 (EU) 2023/1443 号条例, 根据欧洲议会和理事会法规 (EC) No 1831/2003, 更新批准植物乳杆菌 (*Lactiplantibacillus plantarum*) DSM 19457 作为所有动物的饲料添加剂。

根据附件中规定的条件, 这种添加剂被授权作为动物添加剂的所属类别为“技术添加剂”, 功能组别为“青贮饲料添加剂”。授权结束日期为 2033 年 8 月 1 日。本条例自发布之日起第二十天生效。

时间: 2023-07-12 欧盟官方公报

链接: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=uriserv:OJ.L .2023.177.01.0059.01.ENG>

■ 欧盟更新批准植物乳杆菌 DSM 8862 和植物乳杆菌 DSM 8866 作为所有动物的饲料添加剂

欧盟官方公报消息, 2023 年 7 月 6 日, 欧盟委员会发布法规 (EU) 2023/1416 号条例, 根据欧洲议会和理事会法规 (EC) No 1831/2003, 更新批准植物乳杆菌 DSM 8862 和植物乳杆菌 DSM 8866 作为所有动物的饲料添加剂。

根据附件中规定的条件, 这种添加剂被授权作为动物添加剂的所属类别为“技术添加剂”, 功能组别为“青贮饲料添加剂”。授权结束日期为 2033 年 7 月 26 日。本条例自发布之日起第二十天生效。

时间: 2023-07-06 欧盟官方公报

链接: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=uriserv:OJ.L .2023.171.01.0008.01.ENG>

■ 欧盟批准植物乳杆菌 ATCC 55058 和植物乳杆菌 ATCC 55942 作为所有动物的饲料添加剂

据欧盟官方公报消息, 2023 年 7 月 4 日, 欧盟委员会发布法规 (EU) 2023/1405 号条例, 根据欧洲议会和理事会法规 (EC) No 1831/2003, 批准植物乳杆菌 ATCC 55058 和植物乳杆菌 ATCC 55942 作为所有动物的饲料添加剂。

根据附件中规定的条件, 这种添加剂被授权作为动物添加剂的所属类别为“技术添加剂”, 功能组别为“青贮饲料添加剂”。授权结束日期为 2033 年 7 月 24 日。本条例自发布之日起第二十天生效。

时间: 2023-07-05 食品伙伴网

链接: <http://news.foodmate.net/2023/07/664710.html>

■ 欧盟批准转基因棉花 281-24-236 × 3006-210-23 及其产品投放市场

据欧盟官方公报消息，2023年6月22日，欧盟委员会发布（EU）2023/1210号条例，批准由转基因棉花 281-24-236 × 3006-210-23 组成或由其生产的食品和饲料投放市场。

据了解，该申请还涵盖了批准含有基因改造棉花 281-24-236 × 3006-210-23 或由其组成的产品投放市场，这些产品用于除食品和饲料之外的用途（种植除外）。欧盟还在标签、检测方法以及监测环境影响等方面做了规定。

时间：2023-07-03 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2023/07/664543.html>

■ 欧盟评估转基因棉花 COT102 用于食品和饲料中的安全性

2023年6月26日，欧盟食品安全局（EFSA）发布消息，应欧盟委员会要求，欧盟食品安全局转基因生物（GMO）专家组就转基因棉花 COT102 用于食品和饲料中的安全性发表科学意见。经过评估，专家小组得出结论，就对人类和动物健康及环境的潜在影响而言，转基因棉花 COT102 与其常规对应物和非转基因棉花参考品种一样安全。

时间：2023-06-28 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2023/06/664169.html>

■ 欧盟评估植物乳杆菌 DSM 23375 作为所有动物饲料添加剂的授权更新申请

2023年6月26日，欧盟食品安全局（EFSA）发布消息，欧盟食品安全局（EFSA）发布关于植物乳杆菌（*Lactiplantibacillus plantarum*）DSM 23375 作为所有动物饲料添加剂的授权更新申请的评估。

经过评估，专家小组得出结论，该添加剂在授权使用条件下对所有动物物种、消费者和环境都是安全的。在授权更新的情况下，无需评估添加剂的功效。

时间：2023-06-27 食品伙伴网

链接：<http://news.foodmate.net/2023/06/664111.html>

■ 聚焦国内

■ 中国宣布计划批准进口泰国鸭肉产品，进口泰国鸡肉大增 100%

中国宣布计划批准进口泰国的鸭肉产品。目前，泰国冷冻禽肉和禽肉制品在中国市场上的出口持续增长。泰国已经有 20 家工厂可以向中国出口冷冻禽肉和禽肉制品。进口泰国鸡肉大增 100%，还将进口其鸭肉产品。2023 年前 5 个月泰国对中国的冷冻鸡肉出口增长了 100%，这种增长预计将在今年持续。与此同时，泰国畜牧业发展部正在加紧工作，力求将中国打造成泰国畜牧产品的代表市场。泰国畜牧业发展部总干事

Somchan 博士最近与中国海关总署进出口食品安全局副局长王富晓就促进中泰畜牧产品贸易进行了讨论。中国海关总署进出口食品安全局扩大了泰国畜牧产品进口范围，包括泰国鸭子身体部位和内脏器官，泰国畜牧业发展部正在加紧拟定草案，经过相关部门审核后提交泰国农业和合作社部长进行签署。

时间：2023-07-20 饲料科技与应用

链接：https://www.sohu.com/a/704467935_120375500

■ 中宠股份发布业绩预告，上半年净利润预增 24.37%至 50.71%

7月12日晚间，中宠股份发布业绩预告，预计上半年净利润为0.85亿元至1.03亿元，同比增长24.37%至50.71%。公司表示，业绩预增，一方面是公司持续推进聚焦战略以及市场开拓，国内业务及海外业务收入均稳步增长；另一方面，公司降本增效及价格管控效果显著，同时受益于汇率变化，主营业务毛利率同比显著提升。中宠股份是国内宠物食品行业的龙头企业。公司目前主要产品包括干粮、湿粮、零食等十余个产品系列，总计1000多个品种，产品畅销全球多个国家。国内市场方面，公司采取“聚焦国内市场、聚焦品牌、聚焦主粮”的战略，推动业务向好发展。海外市场方面，随着客户库存调整逐步完成，今年上半年公司订单环比持续好转。此前，公司在接受调研时表示，“公司海外客户去库存已接近尾声，2023年4月，公司出口订单已经基本恢复，5月出口订单已经实现正增长，并且受益于近期汇率变动的的影响，公司境外业务收入将得到进一步促进。”

时间：2023-07-13 中宠股份微信公众号

链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/u9nznGKjM5c9N6vEp-m4NA>

■ 2023年前5个月，我国饲料累计进口37.68亿美元，同比增长15.43%

据我国海关统计，5月，我国饲料进口7.85亿美元，同比增长1.92%；进口数量为104.68万吨，同比增长0.64%。

前5个月，我国饲料累计进口37.68亿美元，同比增长15.43%；进口数量为551.40万吨，同比增长8.20%。

市场方面，前5个月，我国饲料进口额排名前十的国家/地区分别为美国、秘鲁、乌克兰、加拿大、俄罗斯、越南、印度尼西亚、保加利亚、泰国、印度，合计占我国该产品进口额的77.12%。

前5个月，美国是我国饲料进口最主要的市场，进口额为7.50亿美元，同比增长44.49%。5月当月，进口额为1.60亿美元，同比增长38.55%。

时间：2023-07-06 中国食品土畜进出口商会

链接：<https://www.cccfna.org.cn/maoyitongji/hangyetongji/ff8080818905f6f901892a580de406ad.html>

■ 2023 年前 5 个月，我国饲料累计出口 16.44 亿美元，同比下降 6.56%

据我国海关统计，5 月，我国饲料出口 3.85 亿美元，同比下降 3.92%；出口数量为 47.93 万吨，同比增长 19.85%。

前 5 个月，我国饲料累计出口 16.44 亿美元，同比下降 6.56%；出口数量为 188.56 万吨，同比增长 1.55%。

市场方面，前 5 个月，我国饲料出口额排名前十的国家/地区分别为日本、韩国、越南、美国、德国、印度尼西亚、荷兰、马来西亚、泰国、英国，合计占我国该产品出口额的 74.38%。

前 5 个月，日本是我国饲料出口最主要的市场，出口额为 2.66 亿美元，同比下降 4.29%。5 月当月，出口额为 0.86 亿美元，同比增长 14.90%。

时间：2023-07-06 中国食品土畜进出口商会

链接：<https://www.cccfna.org.cn/maoyitongji/hangyetongji/ff8080818905f6f901892a52d26b069d.html>

■ 海关总署公告 2023 年第 78 号：关于进口波兰宠物食品检疫和卫生要求的公告

海关总署公告 2023 年第 78 号：根据我国相关法律法规和中华人民共和国海关总署与波兰共和国农业和农村发展部关于波兰宠物食品输华检疫和卫生要求的规定，即日起，允许符合相关要求的波兰宠物食品进口。要求包含：一、检验检疫依据；二、允许进口商品范围；三、生产企业要求；四、原料要求；五、生产加工要求；六、包装、标签和存储运输要求；七、产品要求；八、出口前查验和证书要求；九、进境检验审批；十、进境检验检疫。

时间：2023-06-30 海关总署

链接：<http://www.customs.gov.cn/customs/302249/2480148/5129500/index.html>

■ 国际风云

■ 德之馨更名旗下宠物食品配料品牌为 Nuvin

7 月 18 日，德之馨宠物食品分享了其宠物营养配料向新品牌 Nuvin 的转变™。在新品牌下，德之馨宠物食品计划扩大其产品范围，包括鸡蛋、鸡肉、水解蛋白和其他营养解决方案，以加强其宠物食品业务并促进可持续发展。Nuvin 品牌将接管德之馨宠物食品的 Symrise Pet Food's Nutrios™ 品牌，Symrise 宠物食品公司表示，这一发展将有助于其为宠物食品加工商提供基本成分的长期战略，并促进在优质配方开发方面的合作。Nuvin 品牌将包括：Ovalin™，一系列增值鸡蛋配料；OvaBind™，用于功能性饮食的一系列基于鸡蛋的结合和乳化成分；Pepti'One，一系列来自单一来源动物蛋白质的水解产物；用于干配方和湿配方的优质鸡肉蛋白质、肉汤和脂肪；以及其他健康成分解决方案。

时间：2023-07-21 维宠宠物导航网

链接: <https://www.petdhw.com/baike-32412.html>

■ 通用磨坊宠物业务 2023 财年销售额达到 25 亿美元

截至 2023 年 5 月 28 日最新财年数据, 通用磨坊宠物部门的销售额增长 9% 达到 25 亿美元。干粮和宠物零食的表现有所改善, 驱动公司宠物业务去年增长达到 9%。同时, 由于投入成本上升和产量下降, 公司营业利润下降 5% 至 4.46 亿美元。公司表示, 23 财年最后一个季度的干宠物食品净销售额增长了两位数, 零食的净销售额则以高个位数增长。相比之下, 湿宠物食品出现了个位数的下降。第四季度的部门营业利润总计为 1.33 亿美元, 比去年同期的 1.13 亿美元同比增长 18%。

时间: 2023-06-30 Pet Food industry

链接:

<https://www.petfoodindustry.com/news-newsletters/pet-food-news/article/15541595/general-mills-pet-segment-up-9-to-us25-billion-in-fy23>