饲料添加剂品种目录

(根据 2045 号公告及后续修订公告汇总,截至 2021 年 12 月)

《饲料添加剂品种目录(2013)》于2013年12月30日由中华人民共和国农业部公告第2045号发布,2014年2月1日起实施。后经农业农村部多次修订。

现根据农业部第 2045 号公告及后续发布的修订公告,将《饲料添加剂品种目录》整理汇总如下,并将根据审批及修订情况及时更新,以供各方查阅。

表一 饲料添加剂品种目录

表二 2045 号公告附录二所列新饲料和新饲料添加剂品种

表三 2045 号公告发布后新批准的新饲料和新饲料添加剂品种

表四 降低含量规格、生产工艺发生重大变化饲料添加剂品种

表一

饲料添加剂品种目录

类别	通用名称	适用范围
	L-赖氨酸、液体 L-赖氨酸(L-赖氨酸含量不低于 50%)、L-赖氨酸盐酸盐、L-赖氨酸硫酸盐及其发酵副产物(产自谷氨酸棒杆菌、乳糖发酵短杆菌,L-赖氨酸含量不低于 51%)、DL-蛋氨酸、L-苏氨酸、L-色氨酸、L-精氨酸、L-精氨酸盐酸盐、甘氨酸、L-酪氨酸、L-丙氨酸、天(门)冬氨酸、L-亮氨酸、异亮氨酸、L-脯氨酸、苯丙氨酸、丝氨酸、L-半胱氨酸、L-组氨酸、谷氨酸、谷氨酰胺、缬氨酸、胱氨酸、牛磺酸	养殖动物
	半胱胺盐酸盐	畜禽
氨基酸、氨	L-半胱氨酸盐酸盐	犬d、猫d
基酸盐及其类似物	蛋氨酸羟基类似物	猪、鸡、牛和水产 养殖动物、犬 d、 猫 d、鸭 h
	蛋氨酸羟基类似物钙盐	猪、鸡、牛和水产 养殖动物、犬 ^d 、 猫 ^d
	蛋氨酸羟基类似物异丙酯 h	反刍动物
	N-羟甲基蛋氨酸钙	反刍动物
	α-环丙氨酸	鸡
维生素及类维生素	维生素 A、维生素 A 乙酸酯、维生素 A 棕榈酸酯、β-胡萝卜素、盐酸硫胺(维生素 B_1)、硝酸硫胺(维生素 B_1)、核黄素(维生素 B_2)、盐酸吡哆醇(维生素 B_6)、氰钴胺(维生素 B_{12})、L-抗坏血酸(维生素 C)、L-抗坏血酸钙、L-抗坏血酸钠、L-抗坏血酸-2-磷酸酯、L-抗坏血酸-6-棕榈酸酯、维生素 D_2 、维生素 D_3 、天然维生素 D_4 、维生素 D_5 、发统维生素 D_6 、发射甲萘醌(维生素 D_8 、工甲基嘧啶醇亚硫酸甲萘醌、亚硫酸氢烟酰胺甲萘醌、烟酸、烟酰胺、 D_6 、 D_6 之。	养殖动物
	25-羟基胆钙化醇(25-羟基维生素 D ₃)	猪、家禽
	L-肉碱酒石酸盐	宠物
	维生素 Kı、酒石酸氢胆碱	犬d、猫d
矿物元素及 其络(螯) 合物 ¹	氯化钠、硫酸钠、磷酸二氢钠、磷酸氢二钠、磷酸二氢钾、磷酸氢二钾、轻质碳酸钙、氯化钙、磷酸氢钙、磷酸二氢钙、磷酸三钙、乳酸钙、葡萄糖酸钙、硫酸镁、氧化镁、氯化镁、柠檬酸亚铁、富马酸亚铁、乳酸亚铁、硫酸亚铁、氯化亚铁、氯化铁、碳酸亚铁、氯化铜、硫酸铜、碱式氯化铜、氧化锌、氯化锌、碳酸锌、硫酸锌、乙酸锌、碱式氯化锌、氯化锰、氧化锰、硫酸锰、碳酸锰、磷酸氢锰、碘化钾、碘化钠、碘酸钾、碘酸钙、氯化钴、乙酸钴、硫酸钴、亚硒酸钠、钼酸钠、蛋氨酸铜络(螯)合物、蛋氨酸铁络(螯)合	养殖动物

类别	通用名称	适用范围
	物、蛋氨酸锰络(螯)合物、蛋氨酸锌络(螯)合物、赖氨酸铜络(螯)合物、赖氨酸锌络(螯)合物、甘氨酸铜络(螯)合物、甘氨酸铁络(螯)合物、酵母铜、酵母铁、酵母锰、酵母硒、氨基酸铜络合物(氨基酸来源于水解植物蛋白)、氨基酸铁络合物(氨基酸来源于水解植物蛋白)、氨基酸锌络合物(氨基酸来源于水解植物蛋白)、氨基酸锌络合物(氨基酸来源于水解植物蛋白)	
	赖氨酸和谷氨酸锌络合物 s	断奶仔猪、肉仔鸡 和蛋鸡
	蛋白铜、蛋白铁、蛋白锌、蛋白锰	养殖动物(反刍动物除外)
	羟基蛋氨酸类似物络(螯)合锌、羟基蛋氨酸类似物络(螯)合锰、 羟基蛋氨酸类似物络(螯)合铜	奶牛、肉牛、家禽 和猪
	烟酸铬、酵母铬、蛋氨酸铬、吡啶甲酸铬	猪、犬 d、猫 d
	丙酸铬	猪、奶牛 b、犬 d、 猫 d
	甘氨酸锌	猪、犬d、猫d
	丙酸锌 ************************************	猪、牛和家禽
	硫酸钾 二层从一种、层以相	反刍动物、畜禽 e
	三氧化二铁、氧化铜 碳酸钴	反刍动物 反刍动物、猫、狗
		高禽、鱼和虾
	乳酸锌 (a-羟基丙酸锌)	生长育肥猪、家 禽、犬d、猫d
	葡萄糖酸铜、葡萄糖酸锰、葡萄糖酸锌、葡萄糖酸亚铁、焦磷酸铁、 碳酸镁、甘氨酸钙、二氢碘酸乙二胺(EDDI)	犬d、猫d
	淀粉酶(产自黑曲霉、解淀粉芽孢杆菌、地衣芽孢杆菌、枯草芽孢杆菌、长柄木霉 ³ 、米曲霉、大麦芽、酸解支链淀粉芽孢杆菌)	青贮玉米、玉米、 玉米蛋白粉、豆 粕、小麦、次粉、 大麦、高粱、燕麦、 豌豆、木薯、小米、 大米
	α-半乳糖苷酶 (产自黑曲霉)	豆粕
酶制剂2	纤维素酶 (产自长柄木霉 3、黑曲霉、孤独腐质霉、绳状青霉)	玉米、大麦、小麦、 麦麸、黑麦、高粱
	β-葡聚糖酶(产自黑曲霉、枯草芽孢杆菌、长柄木霉 ³ 、绳状青霉、解淀粉芽孢杆菌、棘孢曲霉)	小麦、大麦、菜籽 粕、小麦副产物、 去壳燕麦、黑麦、 黑小麦、高粱
	葡萄糖氧化酶 (产自特异青霉、黑曲霉)	葡萄糖
	脂肪酶(产自黑曲霉、米曲霉)	动物或植物源性 油脂或脂肪
	麦芽糖酶(产自枯草芽孢杆菌)	麦芽糖

类别	通用名称	适用范围
	β-甘露聚糖酶 (产自迟缓芽孢杆菌、黑曲霉、长柄木霉 ³)	玉米、豆粕、椰子 粕
	β-半乳糖苷酶(产自黑曲霉)、菠萝蛋白酶(源自菠萝)、木瓜蛋白酶(源自木瓜)、胃蛋白酶(源自猪、小牛、小羊、禽类的胃组织)、胰蛋白酶(源自猪或牛的胰腺)	犬d、猫d
	果胶酶(产自黑曲霉、棘孢曲霉)	玉米、小麦
	植酸酶(产自黑曲霉、米曲霉、长柄木霉 ³ 、毕赤酵母)	玉米、豆粕等含有 植酸的植物籽实 及其加工副产品 类饲料原料
	蛋白酶(产自黑曲霉、米曲霉、枯草芽孢杆菌、长柄木霉3)	植物和动物蛋白
	角蛋白酶(产自地衣芽孢杆菌)	植物和动物蛋白
	木聚糖酶(产自米曲霉、孤独腐质霉、长柄木霉 ³ 、枯草芽孢杆菌、 绳状青霉、黑曲霉、毕赤酵母)	玉米、大麦、黑麦、 小麦、高粱、黑小 麦、燕麦
微生物	地衣芽孢杆菌、枯草芽孢杆菌、两歧双歧杆菌、粪肠球菌、屎肠球菌、乳酸肠球菌、嗜酸乳杆菌、干酪乳杆菌、德式乳杆菌乳酸亚种(原名:乳酸乳杆菌)、植物乳杆菌、乳酸片球菌、戊糖片球菌、产朊假丝酵母、酿酒酵母、沼泽红假单胞菌、婴儿双歧杆菌、长双歧杆菌、短双歧杆菌、青春双歧杆菌、嗜热链球菌、罗伊氏乳杆菌、动物双歧杆菌、黑曲霉、米曲霉、迟缓芽孢杆菌、短小芽孢杆菌、纤维二糖乳杆菌、发酵乳杆菌、德氏乳杆菌保加利亚亚种(原名:保加利亚乳杆菌)	养殖动物
	产丙酸丙酸杆菌、布氏乳杆菌	青贮饲料、牛饲料
	副干酪乳杆菌	青贮饲料
	凝结芽孢杆菌	肉鸡、生长育肥猪 和水产养殖动物、 犬 d、猫 d
	侧孢短芽孢杆菌(原名:侧孢芽孢杆菌)	肉鸡、肉鸭、猪、 虾
非蛋白氮	尿素、碳酸氢铵、硫酸铵、液氨、磷酸二氢铵、磷酸氢二铵、异丁 叉二脲、磷酸脲、氯化铵、氨水	反刍动物
	乙氧基喹啉、丁基羟基茴香醚(BHA)、二丁基羟基甲苯(BHT)、 没食子酸丙酯、特丁基对苯二酚(TBHQ)、茶多酚、维生素 E、 L-抗坏血酸-6-棕榈酸酯	养殖动物
抗氧化剂	迷迭香提取物	宠物
	硫代二丙酸二月桂酯、甘草抗氧化物、 D-异抗坏血酸、 D-异抗坏血酸钠、植酸 (肌醇六磷酸)	犬d、猫d
	L-抗坏血酸钠 h	养殖动物
防腐剂、防 霉剂和调节 剂	甲酸、甲酸铵、甲酸钙、乙酸、双乙酸钠、丙酸、丙酸铵、丙酸钠、 丙酸钙、丁酸、丁酸钠、乳酸、苯甲酸、苯甲酸钠、山梨酸、山梨 酸钠、山梨酸钾、富马酸、柠檬酸、柠檬酸钾、柠檬酸钠、柠檬酸	养殖动物

类别		通用名称	适用范围
	钙、酒石酸、 ³ 钠	苹果酸、磷酸、氢氧化钠、碳酸氢钠、氯化钾、碳酸	
	乙酸钙		畜禽
	焦磷酸钠、三	聚磷酸钠、六偏磷酸钠、焦磷酸一氢三钠	宠物
	焦亚硫酸钠		宠物、猪°
	二甲酸钾		猪
	氯化铵		反刍动物
	亚硫酸钠		青贮饲料
	酸链球菌素、s	国氧化钙、乙二胺四乙酸二钠、乳酸钠、乳酸钙、乳-聚赖氨酸盐酸盐、脱氢乙酸、脱氢乙酸钠、琥珀酸、酸二氢二钠、谷氨酰胺转氨酶、磷酸三钠、葡萄糖酸	犬d、猫d
	•	ト-8'-胡萝卜素醛、β-阿朴-8'-胡萝卜素酸乙酯、β,β- -二酮(斑蝥黄)	家禽
	β-胡萝卜素	家禽、犬d、猫d	
	天然叶黄素()	家禽、水产养殖动物、犬 d、猫 d	
学	红法夫酵母	水产养殖动物、观 赏鱼	
着色剂	虾青素	水产养殖动物、观 赏鱼、犬 ^d 、猫 ^d	
	柠檬黄、日落5 硫酸铵法、普	宠物	
	胭脂虫红、氧(盐、栀子蓝、	犬d、猫d	
	苋菜红、亮蓝	宠物和观赏鱼	
		糖精、糖精钙、新甲基橙皮苷二氢查耳酮	猪
		索马甜 a	养殖动物
调味和诱食	甜味物质	海藻糖、琥珀酸二钠、甜菊糖苷、5'-呈味核苷酸二 钠	犬d、猫d
物质 4		糖精钠、山梨糖醇	
	香味物质	食品用香料 ⁵ 、牛至香酚	养殖动物
	其他	谷氨酸钠、5'-肌苷酸二钠、5'-鸟苷酸二钠、大蒜素	
粘结剂、抗 结块剂、稳 定剂和乳化 剂	α-淀粉、三氧化 硅酸钙、硅铝酸钙、硅铝酸锅。 树脂Ⅱ、山梨醇 丙二醇、卵磷脂 阿拉伯树胶、	养殖动物	

类别	通用名称	适用范围
	聚丙烯酸钠、山梨醇酐脂肪酸酯、蔗糖脂肪酸酯、焦磷酸二钠、单硬脂酸甘油酯、聚乙二醇 400、磷脂、聚乙二醇甘油蓖麻酸酯	
	二氧化硅 (沉淀并经干燥的硅酸) a	养殖动物
	丙三醇	猪、鸡和鱼、 犬 d、猫 d
	硬脂酸	猪、牛和家禽、 犬 d、猫 d
	卡拉胶、决明胶、刺槐豆胶、果胶、微晶纤维素	宠物
	羟丙基纤维素、硬脂酸镁、不溶性聚乙烯聚吡咯烷酮 (PVPP)、羧甲基淀粉钠、结冷胶、醋酸酯淀粉、葡萄糖酸-δ-内酯、羟丙基二淀粉磷酸酯、羟丙基淀粉、酪蛋白酸钠、丙二醇脂肪酸酯、中链甘油三酯、亚麻籽胶、乙酰化二淀粉磷酸酯、麦芽糖醇、可得然胶、聚葡萄糖	犬d、猫d
	辛烯基琥珀酸淀粉钠 ^a	养殖动物
	乙基纤维素f、聚乙烯醇f	养殖动物
	紫胶 h	养殖动物
	羟丙基甲基纤维素 ^c	养殖动物 h
	低聚木糖 (木寡糖)	鸡、猪、水产养殖 动物、犬 °、猫 °
	低聚壳聚糖	猪、鸡和水产养殖 动物、犬°、猫°
	半乳甘露寡糖	猪、肉鸡、兔和水 产养殖动物
多糖和寡糖	果寡糖、甘露寡糖、低聚半乳糖	养殖动物
	売寡糖(寡聚 β-(1-4)-2-氨基-2-脱氧-D-葡萄糖)(n=2~10)	猪、鸡、肉鸭、虹 鳟鱼、犬°、猫°
	β-1, 3-D-葡聚糖(源自酿酒酵母)	水产养殖动物、 犬 ^c 、猫 ^c
	N,O-羧甲基壳聚糖	猪、鸡
	天然类固醇萨洒皂角苷(源自丝兰)、天然三萜烯皂角苷(源自可来雅皂角树)、二十二碳六烯酸(DHA)	养殖动物
	糖萜素 (源自山茶籽饼)	猪和家禽
	乙酰氧肟酸	反刍动物
其他	苜蓿提取物(有效成分为苜蓿多糖、苜蓿黄酮、苜蓿皂甙)	仔猪、生长育肥猪、肉鸡、犬 ^d 、猫 ^d
	杜仲叶提取物(有效成分为绿原酸、杜仲多糖、杜仲黄酮)	生长育肥猪、鱼、 虾
	淫羊藿提取物 (有效成分为淫羊藿苷)	鸡、猪、绵羊、奶牛

类别	通用名称	适用范围
	共轭亚油酸	仔猪、蛋鸡、犬 ^d 、猫 ^d
	4,7-二羟基异黄酮(大豆黄酮)	猪、产蛋家禽
	地顶孢霉培养物	猪、鸡
	紫苏籽提取物(有效成分为α-亚油酸、亚麻酸、黄酮)	
	硫酸软骨素	猫、狗
	植物甾醇(源于大豆油/菜籽油,有效成分为β-谷甾醇、菜油甾醇、豆甾醇)	家禽、生长育肥猪、犬 ^d 、猫 ^d
	透明质酸、透明质酸钠、乳铁蛋白、酪蛋白磷酸肽(CPP)、酪蛋白钙肽(CCP)、二十碳五烯酸(EPA)、二甲基砜(MSM)、硫酸软骨素钠	犬d、猫d

备注:

- 1. 所列物质包括无水和结晶水形态;
- 2. 酶制剂的适用范围为典型底物,仅作为推荐,并不包括所有可用底物;
- 3. 目录中所列长柄木霉亦可称为长枝木霉或李氏木霉;
- 4. 以一种或多种调味物质或诱食物质添加载体等复配而成的产品可称为调味剂或诱食剂,其中: 以一种或多种甜味物质添加载体等复配而成的产品可称为甜味剂;以一种或多种香味物质添加载体 等复配而成的产品可称为香味剂;
 - 5. 食品用香料见《食品安全国家标准 食品添加剂使用卫生标准》(GB 2760)中食品用香料名单。
- 6. 农业农村部公告第 21 号规定,亚硝酸钠仅限用于水分含量≥20%的宠物饲料,最高限量为 100 mg/kg。
 - a. 2014年7月24日中华人民共和国农业部公告第2134号修订;
 - b. 2015年6月3日中华人民共和国农业部公告第2264号批准进口饲料添加剂丙酸铬用于奶牛;
 - c. 2017年12月28日中华人民共和国农业部公告第2634号修订;
 - d. 2018年4月27日中华人民共和国农业农村部公告第21号修订;
 - e. 2018年8月17日中华人民共和国农业农村部公告第53号修订;
 - f. 2019年11月18日中华人民共和国农业农村部公告第231号修订;
 - g. 2020年8月26日中华人民共和国农业农村部公告第325号修订;
 - h. 2020年11月16日中华人民共和国农业农村部公告第356号修订;
 - i. 2021 年 8 月 17 日中华人民共和国农业农村部公告第 459 号修订。

表二

2045 号公告附录二所列新饲料和新饲料添加剂品种

序号	产品名称	英文名称	申请单位	适用范围	批准时间
1	藤茶黄酮	Total Flavones of Ampelosis grossedentata	北京伟嘉人生物技术有限公司	鸡	2008年12月
2	溶菌酶 (源自鸡蛋清)	Lysozyme (Source: Egg-whites)	上海艾魁英生物科技有限公司	仔猪、肉鸡、犬 b、猫 b	2008年12月
3			杭州惠嘉丰牧科技有限公司	断奶仔猪、肉仔鸡	2009年07月
4			江西民和科技有限公司	猪	2009年12月
5	(产目发光假蜜环菌) tabescens) Alginate Oligosaccharides (AOS) Isomaltooligosaccharide		广州科仁生物工程有限公司	肉鸡、仔猪	2010年12月
6			大连中科格莱克生物科技有限公司	肉鸡、蛋鸡	2011年12月
7			保龄宝生物股份有限公司	蛋鸡、断奶仔猪 a、犬 b、猫 b	2012年07月

备注:

a. 2014年7月24日中华人民共和国农业部公告第2134号扩大适用范围至断奶仔猪;

b. 2018年4月27日中华人民共和国农业农村部公告第21号扩大适用范围至犬、猫。

表三

2045 号公告发布后新批准的新饲料和新饲料添加剂品种

序号	新产品证书编号	产品名称	英文名称	申请单位	适用动物	新产品公告号	批准时间
1	新饲证字 [2014]01 号	N-氨甲酰谷氨酸	N-Carbamylglutamate	亚太兴牧(北京)亚太兴 牧(北京)科技有限公司	妊娠母猪、花鲈 和泌乳奶牛。	农业部公告 第 2091 号	2014年4月
2	新饲证字 [2014]02 号	姜黄素	Curcumin	广州市科虎生物技术研究 开发中心	淡水鱼类、肉仔 鸡 b	农业部公告 第 2131 号	2014年7月
3	新饲证字 [2014]03 号	胆汁酸	Bile Acids	山东龙昌动物保健品有限公司	肉仔鸡、断奶仔猪 ^d 、淡水鱼类	农业部公告 第 2131 号	2014年7月
4	新饲证字 [2014]04 号	胍基乙酸	Guanidinoacetic Acid	北京君德同创农牧科技股 份有限公司	肉仔鸡、生长育 肥猪 ^a	农业部公告 第 2167 号	2014年10月
5	新饲证字 [2015]01 号	纽甜	Neotame	青岛诚汇双达生物科技有 限公司、山东诚创医药技 术开发有限公司	断奶仔猪	农业部公告 第 2309 号	2015年10月
6	新饲证字 [2015]02 号	L-硒代蛋氨酸	L-Selenomethionine	绵阳市新一美化工有限公 司	肉仔鸡	农业部公告 第 2309 号	2015年10月
7	新饲证字 [2015]03 号	约氏乳杆菌	Lactobacillus johnsonii	北京大北农科技集团股份 有限公司	断奶仔猪、蛋雏 鸡	农业部公告 第 2309 号	2015年10月
8	新饲证字 [2017]01 号	(2-羧乙基)二甲 基溴化锍	(2-Carboxyethyl) dimethylsulfonium bromide	广州市科虎生物技术研究 开发中心	淡水鱼	农业部公告 第 2519 号	2017年4月
9	新饲证字	柠檬酸铜	Cupric citrate	四川省畜科饲料有限公司	断奶仔猪	农业农村部公	2019年4月

序号	新产品证书编号	产品名称	英文名称	申请单位	适用动物	新产品公告号	批准时间
	[2019]01 号					告第 162 号	
10	新饲证字 [2019]02 号	绿原酸 (源自山银花,原 植物为灰毡毛忍 冬)	Chlorogenicacid (from Loniceraeflos, the original plant is Lonicera macranthoides Hand Mazz.)	北京生泰尔科技股份有限公司、爱迪森(北京)生物 科技有限公司	肉仔鸡	农业农村部公 告第 217 号	2019年9月
11	新饲证字 [2020]01 号	植物炭黑	Plant Carbon	福建省顺昌碳娃娃生物科 技有限公司、福建省百草 霜生物科技有限公司	仔猪	农业农村部公 告第 258 号	2020年1月
12	新饲证字 [2021]02 号	吡咯并喹啉醌二钠	Pyrroloquinoline Quinone Disodium salt	常茂生物化学工程股份有 限公司、上海医学生命科 学研究中心有限公司	肉仔鸡	农业农村部公 告第 465 号	2021年8月
13	新饲证字 [2021]03 号	碱式氯化锰	Dimanganese Chloride Trihydroxide	长沙兴嘉生物工程股份有 限公司	肉仔鸡	农业农村部公 告第 508 号	2021年12月
14	新饲证字 [2021]04 号	水飞蓟宾	Silybin	广州立达尔生物科技股份 有限公司、宁夏立达尔生 物科技有限公司	淡水鱼	农业农村部公 告第 508 号	2021年12月

备注:

- a. 2017年8月31日农业部第2572号公告扩大胍基乙酸适用范围至生长育肥猪;
- b. 2019年1月15日农业农村部公告第123号公告扩大姜黄素适用范围至肉仔鸡;
- c. 2019年4月16日农业农村部公告第163号公告扩大N-氨甲酰谷氨酸适用范围至花鲈和泌乳奶牛;
- d. 2020 农业农村部公告第 257 号扩大其适用范围至淡水鱼和断奶仔猪。

表四

降低含量规格饲料添加剂品种

序号	通用名称	含量规格	申请单位	适用动物	产品公告号	批准时间
1	一水硫酸锌	硫酸锌含量(以 Zn 计)≥33.0%	杭州富阳新兴实业有 限公司	养殖动物	农业部公告第 2426 号	2016年7月

生产工艺发生重大变化饲料添加剂品种

序号	通用名称	申请单位	适用动物	产品公告号	批准时间
1	氯化钠(源于甜菜碱/甜菜 碱盐酸盐联产)	山东祥维斯生物科技股份有限公司	养殖动物	农业部公告第 2596 号	2017年10月