

# 中国饲料工业协会文件

中饲协（宣）〔2022〕42号

---

## 关于公布 2022 年第三批团体标准立项的通知

各有关单位：

根据《中国饲料工业协会关于征集 2022 年团体标准项目的通知》要求，全国饲料行业各相关单位积极响应，踊跃申报。中国饲料工业协会团体标准技术委员会于 2022 年 7 月召开团体标准立项审定会对立项申请进行审定。

现将《肉鸡低蛋白低豆粕多元化日粮生产技术规范》等 50 项团体标准项目作为 2022 年第三批中国饲料工业协会团体标准予以立项（见附件）。

请标准制定单位按计划抓紧落实，加快标准起草工作，确保团体标准质量和水平，并于立项计划时间内完成团体标准的起草工作。

附件：2022年第三批团体标准立项项目



附件

## 2022年第三批团体标准立项项目

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
1	饲料中霉菌毒素测定 胶体金快速定量法	四川省饲料工作总站	四川新希望六和科技创新有限公司、四川特驱农牧科技集团有限公司、双流正大有限公司、四川特骑力士食品有限责任公司、四川德康农牧食品集团股份有限公司、武汉华美维士康生物工程有限公司	2023年1月
2	饲料添加剂 月桂酸单甘油酯	中国农业大学	嘉利多生物技术(武汉)有限公司、嘉必优生物技术(武汉)股份有限公司、广州利必多脂类科技有限公司、中检科(北京)测试技术有限公司、中检科(郑州)测试技术有限公司	2022年12月
3	饲料原料 棕榈油(微胶囊型)	龙岩新奥生物科技有限公司	徐州新奥生物科技有限公司、福建省饲料工业协会、新奥(厦门)农牧发展有限公司、江苏省畜产品质量检验检测中心(江苏省兽药饲料质量检验所)	2022年12月
4	后备母猪、妊娠母猪、哺乳母猪配合饲料	嘉吉投资(中国)有限公司	新希望六和饲料股份有限公司、四川农业大学、长荣农业科技股份有限公司、皮埃西(上海)农业科技有限公司	2023年6月
5	饲料添加剂 L-半胱氨酸	中国生物发酵产业协会	武汉远大弘元股份有限公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
6	饲料添加剂 半胱胺盐酸盐	中国生物发酵产 业协会	武汉远大弘元股份有限公司、湖北新生源生物工程有限 公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
7	饲料添加剂 胱氨酸	中国生物发酵产 业协会	武汉远大弘元股份有限公司、湖北新生源生物工程有限 公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
8	饲料添加剂 L-精氨酸盐酸盐	中国生物发酵产 业协会	武汉远大弘元股份有限公司、宁夏伊品生物科技有限公 司、无锡晶海氨基酸有限股份公司、中国农业科学院农 业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
9	饲料添加剂 L-丙氨酸	中国生物发酵产 业协会	安徽华恒生物科技股份有限公司、安徽丰原发酵技术工 程研究有限公司、武汉远大弘元股份有限公司、中国农 业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
10	饲料添加剂 L-酪氨酸	中国生物发酵产 业协会	山东阳成生物科技股份有限公司、武汉远大弘元股份有限公 司、福建科宏生物工程股份有限公司、中国农业科学院 农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
11	饲料添加剂 L-脯氨酸	中国生物发酵产 业协会	梅花生物科技集团股份有限公司、武汉远大弘元股份有 限公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究 所	2023年6月
12	饲料添加剂 L-组氨酸	中国生物发酵产 业协会	武汉远大弘元股份有限公司、湖北新生源生物工程有限 公司、无锡晶海氨基酸有限股份公司、中国农业科学院 农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
13	饲料添加剂 苯丙氨酸	中国生物发酵产 业协会	无锡晶海氨基酸股份有限公司、武汉远大弘元股份有限 公司、新疆苏源生物工程有限公司、中国农业科学院农 业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
14	饲料添加剂 谷氨酰胺	中国生物发酵产 业协会	梅花生物科技集团股份有限公司、武汉远大弘元股份有 限公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究 所	2023年6月
15	饲料添加剂 L-亮氨酸	中国生物发酵产 业协会	新疆阜丰生物科技有限公司、武汉远大弘元股份有限公 司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	2023年6月
16	饲料添加剂 丝氨酸	中国生物发酵产 业协会	武汉远大弘元股份有限公司、宁夏伊品生物科技股份有 限公司、新泰市佳禾生物科技有限公司、上虞新和成生 物化工有限公司、江南大学、中国农业科学院农业质量 标准与检测技术研究所	2023年6月
17	饲料添加剂 天(门)冬氨酸	中国生物发酵产 业协会	武汉远大弘元股份有限公司、中国农业科学院农业质量 标准与检测技术研究所	2023年6月
18	全价宠物食品 消化系统处方粮	中国农业大学	皇誉宠物食品(上海)有限公司、北京市兽药饲料监测 中心	2022年12月
19	全价宠物食品 泌尿系统处方粮	中国农业大学	皇誉宠物食品(上海)有限公司、北京市兽药饲料监测 中心	2022年12月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
20	天然植物饲料原料 迷迭香	禹州市合同泰药 业有限公司	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所[国家饲料质量检验检测中心（北京）]、中国农业科学院饲料研究所、四川农业大学、河南全印检测技术有限公司、四川省饲料工作总站、广西壮族自治区畜牧站、西南民族大学、河南农业大学、菲吉乐科（南京）生物科技有限公司、郑州大学分析测试科技有限公司、河南省九一中医药创新研究有限公司、河南森隆动物保健品有限公司、河南牧业经济学院、洛阳蓝斯利科技有限公司、河南金尔康生物科技有限公司、河南省晨源生物科技有限公司、河南普尼尔生物科技有限公司、天津中医药大学、河南省农业科学院畜牧兽医研究所	2022年11月
21	天然植物饲料原料 山楂	天津蓝海生物科 技有限公司	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所[国家饲料质量检验检测中心（北京）]、中国农业科学院饲料研究所、四川农业大学、河南牧业经济学院、河南省农业科学院畜牧兽医研究所、四川省饲料工作总站、广西壮族自治区畜牧站、西南民族大学、河南农业大学、河南全印检测技术有限公司、菲吉乐科（南京）生物科技有限公司、河南省九一中医药创新研究有限公司、河南	2022年11月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
21	天然植物饲料原料 山楂	天津蓝海生物科技 有限公司	金尔康生物科技有限公司、河南省晨源生物科技有限公司、河南普尼尔生物科技有限公司、天津中医药大学、郑州大学分析测试科技有限公司	2022年11月
22	天然植物饲料原 料 黄芪	河南盛世联邦生 物医药科技有限 公司	平顶山君健生物科技有限公司、中国农业科学院饲料研究所、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所[国家饲料质量检验检测中心(北京)]、四川农业大学、四川省饲料工作总站、广西壮族自治区畜牧站、西南民族大学、河南农业大学、河南全印检测技术有限公司、郑州大学分析测试科技有限公司、菲吉乐科(南京)生物科技有限公司、驻马店华中正大有限公司、河南森隆动物保健品有限公司、河南省九一中医药创新研究有限公司、河南金尔康生物科技有限公司、河南牧业经济学院、洛阳蓝斯利科技有限公司、济宁市金益菌生物科技有限公司、河南大有桂康生物科技有限公司、河南省农业科学院畜牧兽医研究所	2022年11月
23	饲料添加剂 $\alpha$ -淀粉	广西壮族自治区 饲料监测所	中国农业科学院饲料研究所、广西壮族自治区畜牧站、广西大学动物科技学院、广西农垦明阳生化有限公司、广西凡华淀粉有限公司、崇左市群力淀粉有限责任公司、	2022年12月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
23	饲料添加剂 α-淀粉	广西壮族自治区 饲料监测所	广西南宁市如丰淀粉有限公司、北京中科质安科技有限公司、河南牧业经济学院	2022年12月
24	饲料原料 罗汉果粗提物	广西桂林锐德检测认证技术有限公司	中国农业科学院饲料研究所、广西大学、广西壮族自治区畜牧站、广西壮族自治区畜牧研究所、广西壮族自治区饲料监测所、桂林市经济作物技术推广站、桂林莱茵生物科技股份有限公司、河南牧业经济学院、河南全印检测技术有限公司、四川众检四方检验检测技术有限公司、湖南绿蔓生物科技股份有限公司、西昌学院	2022年12月
25	饲料原料 甜叶菊渣	桂林莱茵生物科技股份有限公司	中国农业科学院饲料研究所、广西大学、广西壮族自治区畜牧站、广西壮族自治区畜牧研究所、广西壮族自治区饲料监测所、桂林市经济作物技术推广站、桂林风鹏生物科技有限公司、河南牧业经济学院、河南全印检测技术有限公司、四川众检四方检验检测技术有限公司、西昌学院	2023年6月
26	饲料添加剂 米曲霉	广西壮族自治区 畜牧研究所	桂林精成生物科技有限公司、广西壮族自治区畜牧站、广西焯牧生物科技有限公司、广西生命粮饲料有限公司、南宁永益生物工程有限公司、中国农业科学院饲料研究所	2022年10月



序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
27	天然植物饲料原料 甘草	洛阳蓝斯利科技 有限公司	河南省九一中医药创新研究有限公司、中国农业科学院饲料研究所、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所[国家饲料质量检验检测中心(北京)]、天津中医药大学、四川农业大学、四川省饲料工作总站、广西壮族自治区畜牧站、西南民族大学、河南农业大学、河南省天然药物饲料添加剂工程技术研究中心、平顶山君健生物科技有限公司、河南全印检测技术有限公司、河南牧业经济学院、河南省农业科学院畜牧兽医研究所、河南金尔康生物科技有限公司、方城众邦生物科技有限公司、河南省饲用天然植物药物产业技术创新战略联盟	2022年12月
28	天然植物饲料原料 及提取物中总黄酮 的测定	安徽省兽药饲料 监察所	安徽省畜牧技术推广总站、中国农业科学院饲料研究所、广西壮族自治区畜牧站、河南牧业经济学院、四川众检四方检验检测技术有限公司、广西桂林锐德检测认证技术有限公司、中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所、河北省兽药饲料工作总站、辽宁省农产品及兽药饲料产品检验检测院、四川恒通动保生物科技有限公司、安徽华澳生物技术有限公司	2022年11月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
29	肉鸡低蛋白低豆粕 多元化日粮生产技术 规范	中国农业大学动 物科技学院	全国畜牧总站、广东省农业科学院动物科学研究所、山东农业大学动物科学技术学院、辽宁禾丰牧业股份有限公司、桂林力源粮油食品集团有限公司、广东温氏食品集团股份有限公司、江苏立华牧业股份有限公司、新希望六和股份有限公司、北京大北农科技集团股份有限公司	2022年12月
30	肉羊低玉米无豆粕 型日粮生产技术规 范	中国农业科学院 饲料研究所	内蒙古自治区农牧业科学院、新疆畜牧科学院饲料研究所、中国科学院东北地理与农业生态研究所、中国农业大学	2022年10月
31	宠物饲料加工技术 规范	河南牧业经济学 院	中国农业科学院饲料研究所、金华职业技术学院、南阳心粮宠物食品有限公司、贵州省兽药饲料检测所、甘肃陇格天成农牧科技有限公司	2022年12月
32	饲料原料 黑水虻虫粉	中国农业科学院 饲料研究所	成都蔚蓝星生物科技有限公司、水发新环能科技(福建)有限公司	2023年12月
33	饲料中胆汁酸的测定 液相色谱—串联质 谱法	中国农业科学院 饲料研究所	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、北京市兽药饲料监测中心、上海市动物疫病预防控制中心(上海市兽药饲料检测所)	2022年12月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
34	天然植物饲料原料及提取物中菊苣酸和咖啡酸的测定 高效液相色谱法	中国农业科学院 北京畜牧兽医研究所	北京爱绿生物科技有限公司、湖南农业大学	2023年6月
35	饲料添加剂 烟酸铬	四川省畜科饲料 有限公司	四川畜科生物发展有限公司、四川省畜牧科学研究院、四川省饲料工作总站、四川威尔检测技术股份有限公司、中国科学院亚热带农业生态研究所、华南农业大学	2022年12月
36	混合型饲料添加剂 烟酸铬	四川省畜科饲料 有限公司	四川畜科生物发展有限公司、四川省畜牧科学研究院、四川省饲料工作总站、四川威尔检测技术股份有限公司、中国科学院亚热带农业生态研究所、华南农业大学	2022年12月
37	天然植物饲料原料及提取物中甜味物质的测定	四川众检四方检 验检测技术有限 公司	中国农业科学院饲料研究所、贵州省兽药饲料检测所、广西壮族自治区畜牧站、广西壮族自治区饲料监测所、河南牧业经济学院、天津市农业生态环境监测与农产品质量检测中心、石家庄市畜产品和兽药饲料质量检测中心、北京中科质安科技有限公司	2022年12月
38	黄羽种鸡低蛋白低豆粕多元化日粮生产技术规范	广西参皇养殖集 团有限公司	广西参皇养殖集团有限公司、广西大学、中国农业科学院饲料研究所、广西壮族自治区畜牧站、贵州省兽药饲料检测所、广西壮族自治区畜牧研究所、广西壮族自治	2022年12月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
38	黄羽种鸡低蛋白低豆粕多元化日粮生产技术规范	广西参皇养殖集团有限公司	区饲料监测所、中国农业科学院北京畜牧兽医研究所、广西参皇农牧科技有限公司、广东温氏食品股份有限公司、贵阳新希望农业科技有限公司、贵阳特驱希望农业科技有限公司、贵阳金满船饲料有限公司、清镇温氏畜牧有限公司、贵阳富源饲料有限公司、广西贵港市港丰农牧有限公司、广东爱健康生物科技有限公司、佛山市南海种禽有限公司、广州市江丰实业股份有限公司、安佑生物科技集团股份有限公司、广西金陵农牧集团有限公司、西昌学院	2022年12月
39	生长育肥期鸵鸟营养需要量	广西壮族自治区畜牧研究所	广西大学、广西壮族自治区畜牧站、中国农业科学院饲料研究所、广西科德鑫鸵鸟有限责任公司、广西桂鸵鸟科技公司、南宁牧润农科技有限公司一山大叔鸵鸟基地、广西焯牧生物科技有限公司、横县锦绣河山生态农业有限公司、河北省石家庄市藁城区丽萍鸵鸟养殖专业合作社	2022年12月
40	肉羊全混合日粮	广西壮族自治区畜牧研究所	钦州湘大骆驼饲料有限公司、广西壮族自治区饲料监测所、广西大学、江苏波杜农牧股份有限公司、南京农业大学、广西农业职业技术大学、广西壮族自治区畜禽品种改良站、广西扶绥广羊农牧有限公司、广西田阳良农农牧业有限公	2022年12月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
40	肉羊全混合日粮	广西壮族自治区 畜牧研究所	司、广西澳都农牧科技有限责任公司、广西安欣牧业有限公司、广西武鸣绿世界生态农业投资有限公司、广西金盛生态农业有限公司	2022年12月
41	肉牛全混合日粮	广西壮族自治区 畜牧研究所	钦州湘大骆驼饲料有限公司、广西壮族自治区饲料监测所、广西大学、广西农业职业技术大学、桂林同盛生态养殖有限公司、广西富牛牧业有限公司、广西红阳农业开发有限公司、广西福沃得农业技术国际合作有限公司、广西南宁鑫牧生物科技有限公司、广西九翔农牧有限责任公司、广西辽大农业科技集团股份有限公司、广西南宁市俱欢饲料有限公司	2022年12月
42	饲料添加剂 淫羊藿提取物	四川省广汉市三 星堆生物科技有 限公司	西南民族大学、中国农业科学院饲料研究所、四川省饲料工作总站、安徽省兽药饲料监察所、四川广安市饲料工业管理站、四川吉隆达生物科技集团有限公司、四川好易特动物保健药品有限公司	2022年11月
43	饲料添加剂 杜仲叶提取物	四川吉隆达生物 科技集团有限公 司	西南民族大学、中国农业科学院饲料研究所、四川省饲料工作总站、安徽省兽药饲料监察所、四川广安市饲料工业管理站、四川省广汉市三星堆生物科技有限公司、	2022年11月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
43	饲料添加剂 杜仲叶提取物	四川吉隆达生物科技集团有限公司	四川好易特动物保健药品有限公司	2022年11月
44	饲料添加剂 硫酸钾	四川吉隆达生物科技集团有限公司	国投新疆罗布泊钾盐有限责任公司、广汉吉隆达矿物营养有限公司、国投（四川）农业科技有限公司、吉隆达（成都）新材料科技有限公司、四川省农业生产资料集团有限公司、山东吉隆达生物科技有限公司、成都市标准化研究院	2023年2月
45	饲料添加剂 羟基蛋氨酸类似物 络（螯）合铜	四川吉隆达生物科技集团有限公司	广东新晶和生物科技有限公司、南宁市泽威尔饲料有限责任公司、湖南德邦生物科技有限公司、广汉吉隆达矿物营养有限公司、吉隆达（成都）新材料科技有限公司、山东吉隆达生物科技有限公司、四川威尔检测技术股份有限公司、成都市标准化研究院	2023年2月
46	饲料添加剂 羟基蛋氨酸类似物 络（螯）合锰	四川吉隆达生物科技集团有限公司	湖南德邦生物科技有限公司、南宁市泽威尔饲料有限责任公司、广东新晶和生物科技有限公司、广汉吉隆达矿物营养有限公司、吉隆达（成都）新材料科技有限公司、四川威尔检测技术股份有限公司、山东吉隆达生物科技有限公司、成都市标准化研究院	2023年2月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
47	饲料添加剂 羟基蛋氨酸类似物 络（螯）合锌	四川吉隆达生物科技集团有限公司	南宁市泽威尔饲料有限责任公司、湖南德邦生物科技有限公司、广东新晶和生物科技有限公司、广汉吉隆达矿物营养有限公司、吉隆达（成都）新材料科技有限公司、四川威尔检测技术股份有限公司、山东吉隆达生物科技有限公司、成都市标准化研究院	2023年2月
48	饲料中黄曲霉毒素 B <sub>1</sub> 、B <sub>2</sub> 、G <sub>1</sub> 、G <sub>2</sub> 的 测定 免疫磁珠净 化—高效液相色谱 法	中国农业科学院 农业质量标准与 检测技术研究所 [国家饲料质量检 验检测中心（北 京）]	苏州海狸生物医学工程有限公司、上海安谱实验科技股份有限公司	2022年12月
49	饲料中玉米赤霉烯 酮的测定 免疫磁 珠净化—高效液相 色谱法	中国农业科学院 农业质量标准与 检测技术研究所 [国家饲料质量检 验检测中心（北 京）]	苏州海狸生物医学工程有限公司、上海安谱实验科技股份有限公司	2022年12月

序号	项目名称	标准起草 牵头单位	标准起草参加单位	计划完成 时间
50	饲料中脱氧雪腐镰 刀菌烯醇的测定 免疫磁珠净化—高 效液相色谱法	中国农业科学院 农业质量标准与 检测技术研究所 [国家饲料质量检 验检测中心（北 京）]	苏州海狸生物医学工程有限公司、上海安谱实验科技股 份有限公司	2022年12月



