

目次

科学试验与研究 (广州市博仕奥生化技术研究有限公司协办)

- 1 饲料蛋白水平对芙蓉鲤幼鱼生长和体组成的影响
..... 王金龙 何志刚 伍远安
李传武 李邵明 唐湘北
- 5 饲料原料储存加工中品质变化及保护措施
..... 黄明媛
- 8 发酵棉粕对肉鸡生长性能、血液理化和免疫指标的影响
..... 吴妍妍 张文举 聂存喜
孙焕林 胡 猛 鲍振国
- 13 藏鸡源乳酸菌菌株的分离、鉴定与筛选
..... 李 龙 刘锁珠 王宏辉
- 16 转基因豆粕 MON89788 对生长期蛋鸡生长性能、血液
生理生化指标的影响
..... 刘文达 周传凤 史雪萍 徐 玉 王述柏

综述 (北京非迪饲料科技有限责任公司协办)

- 20 益生菌(菌)的研究进展
..... 胡彦卿 杨 英
- 24 芽孢杆菌制剂对家兔的免疫营养作用
..... 李海利 谷子林
- 28 饲用植酸酶生产工艺及质量控制研究进展
..... 陈 腾 周岩氏

饲料添加剂 (杭州天农生物营养技术有限公司协办)

- 33 饲用酸化剂的应用价值及存在问题
..... 张 玲 李 丽 蒋 月 刘桂丽

福邦技术专栏 (安琪酵母股份有限公司协办)

- 37 酵母水解物替代血浆蛋白粉对断奶仔猪生产性能的影响
..... 王建林 陈中平 李 彪

华达小肽专栏 (华达生化科技饲料(湖北)有限公司协办)

- 39 不同酶水解玉米黄浆蛋白抗氧化功能比较研究
..... 吴晓萌 黄晓杰 郭雪松

维丰专栏 (浙江建德市维丰饲料有限公司协办)

- 43 低蛋白日粮中添加蛋氨酸对鲤氮磷排泄的影响
..... 杨海龙 周长海 张 蕾 彭 俊
金永成 段晓翔 周勇锋 彭东乔 罗子周

肠精灵论坛 (北京都润科技有限公司协办)

- 48 肠道菌群在机体健康中的作用及其抗生素影响
..... 孙笑非 潘宝海 孙冬岩

饲料研究

SILIAO YANJIU

1978年创刊 月刊
2013年8月7日出版

- ★ 全国中文核心期刊
- ★ 北京市优秀科技期刊
- ★ 中国期刊方阵双效期刊
- ★ 全国畜牧兽医优秀期刊
- ★ 国家火炬计划项目——中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
- ★ 国家火炬计划项目国家重点新产品——《中国期刊网》、《中国学术期刊(光盘版)》全文收录期刊
- ★ 农家书屋重点 79 种期刊推荐目录

主管单位 北京市科学技术研究院
<http://www.bjast.com.cn>

主办单位 北京市营养源研究所
<http://www.nutrisources.com>

编辑出版 饲料研究杂志社
<http://www.feedresearch.com.cn>

地 址 北京市右安门外东滨河路4号(100069)

顾 问 王康宁 王 恬 王文杰 王宗礼
方热军 冯仰廉 冯定远 卢德勋
刘建新 刘春海 张晓明 李德发
李胜利 吴于明 单安山 孟庆翔
林 海 张子仪 秦应和 谯仕彦

社 长 李寰旭
主 编 李寰旭
副 主 编 韩佳璇 王 芬
编辑部主任 刘 颖
责任编辑 丁 健 赵 琳
社长室电话 010-63538760
编辑部电话 010-83556078
广告部电话 010-83528035
传 真 010-83528034 转 606
电子信箱 bianjibu@feedresearch.com.cn

刊 号 ISSN 1002-2813
CN 11-2114/S

国内发行 北京市报刊发行局
订 阅 全国各地邮局
邮发代号 2-216

国外发行 中国国际图书贸易总公司(北京 399 信箱)
国外代号 4710 M
广告代理 北京百林天地广告有限责任公司
印 刷 北京中铁建印刷有限公司
发行范围 国内外公开发行
定 价 10.00 元

广告经营许可证 京宣工商广字第 0006 号
饲料研究杂志社成都办事处
地址 四川省成都市静渝路4号2-9
电话 028-84780146 邮编 610066
成都区域记者 钟建军 13708029098
饲料研究杂志社广州办事处
地址 广东省佛山市顺德区凤翔工业园荣业六路1号正对面
电话 0757-22286166 邮编 528300
广州区域记者 冯少波 13802480100



东方天合

北京东方天合生物技术有限责任公司
(010)83549897



蔚蓝生物
Vland Biotech Group



巨农生物



sanwei 三维



中科智之
北京中科智之农业科技发展有限公司
地址: 北京市海淀区上地信息路1号上地国际科技创业园7号楼3602室
电话: 010-82893028 Http://www.zkz.com



惠嘉企业
FUTURE GROUP



FUBON 福邦
专业的酵母源生物饲料



兴鼎
XINGDING



中农颖泰
SINAGEL SYNTHAI



菲迪科技
FEEDIG
菲迪技术论坛



通威集团
TONGWEI GROUP



山东龙昌



铁骑力士集团
TOLS TIEQILISHI GROUP



上海正正生物技术有限公司



博仕奥



龍力
LONGLIVE

(北京东方天合生物技术有限责任公司协办) **反刍动物营养**

- 51 2种果渣营养物质瘤胃降解率研究
..... 王文奇 侯广田 王世昌 谭伟龙
- 54 番茄渣青贮及饲喂肉牛效果的研究
..... 陈亮 张凌青 马振敏 封元
冯卫平 张建勇 脱征军 玉贵平 陈佳尉

单胃动物营养

- 57 合生素对断奶仔猪生产性能、免疫功能和肠道菌群的影响
..... 李丽 刘哲
- 61 益生素对肉仔鸡生长性能和屠宰性能的影响
..... 王玮 王志跃 杨海明
祁国平 黄开华 赵洋 付聪
- 65 复合益生菌对肉仔鸡免疫功能的影响
..... 王佳丽 张玉科
- 68 中药复方添加剂对鸡小肠黏膜屏障作用的影响
..... 曹授俊 华勇谋 乔立东

水生动物营养

- 71 菹草在刺参饲料中的营养价值初步研究
..... 王维新 白燕 苏畅 张安国

饲料检测

- 74 超高效液相色谱—串联质谱法测定猪肉中硝基呋喃类
改进研究
..... 邓程君
- 77 液相色谱法检测饲料中蓖麻碱的含量
..... 贾涛

科技动态

- 80 正交试验优选熊果酸提取工艺研究
..... 马文娟 戴华
- 83 乳酸粪肠球菌对常用抗生素耐受性及肠道致病菌抑制作用
..... 郭向东 刘明珠 包淋斌 瞿明仁 钟启平
- 85 添加复合益生菌对产蛋鸡生产性能的影响
..... 黄劭 梁华忠 谢建将 金明昌