



CHINA FEED

中国饲料



ISSN 1004-3314
CN 11-2975/S

2013 7

总第483期

中国饲料工业协会主办 • 全国优秀科技期刊 • 中文核心期刊



牧羊

全球领先的饲料工程系统解决方案服务商



四十六年来，牧羊紧紧围绕“低碳、环保、节能、智能”发展理念，以全球70亿人的食品安全为己任，秉承为客户创造价值的使命，打造技术领先的世界级机械制造和工程服务企业。

敬请莅临 成都国际会展中心6号馆T6-19 牧羊展位



江苏牧羊集团有限公司

www.muyang.com



9 771004 331131
万方数据

077

- 2013年饲料质量安全监管工作座谈会在武汉召开
- 王宗礼：全面落实新制度新要求 努力确保饲料质量安全

中国饲料



ZHONG GUO S I LIAO

半月刊

2013年第7期
(总第483期)
4月5日出版
(1990年创刊)

主 管 中华人民共和国农业部
主 办 中国饲料工业协会
编 辑 中国饲料编辑部
出 版 中国饲料杂志社
地址:北京安外大街东后巷28号2号楼
邮政编码:100710
电话:64246642 传真:64246635
网址:<http://www.chinafeed.com.cn>
电子信箱:zgsl@chinafeed.com.cn
社 长 闫奎友 副社长 杜伟
主 编 李希荣
副 主 编 杨列慎
责 编 姚芙蓉
中国标准连续出版物号 ISSN 1004-3314
CN 11-2975/S
发行范围 国内外公开发行
国内发行 北京报刊发行局
邮发代号 82-554
国外发行 中国国际图书贸易集团有限公司
国外发行代号 SM 4528
印 刷 北京通天印刷有限责任公司
广告许可证 京东工商广字 0077号
每期定价 4.00元

目 次

2013年饲料质量安全监管工作座谈会在武汉召开

(1)

全面落实新制度新要求 努力确保饲料质量安全

王宗礼(2)

综 述

甜菜碱的营养生理功能及其在畜禽生产中的应用

杨 雪,孙丽莎,皮 宇,等(5)

腐胺在动物营养学中的研究进展

胡青松,李昌木,钱 坤(8)

科学实验研究

含水率对发酵饲料品质的影响

周梦佳,李 涛,曾 燕,等(12)

精氨酸对笼养生长期蛋鸭生长性能及免疫功能的影响

谭玲芳,王 安,李 越,等(15)

硝态氮在绵羊瘤胃中的代谢途径初探

石彩霞,侯先志,孟庆翔,等(19)

共轭亚油酸对断奶仔猪生产性能的影响

高树朋,程茂基(23)

添 加 剂

烟酸对奶牛瘤胃发酵及缓解热应激的影响

潘 龙,卜登攀,程建波,等(25)

紫锥菊的药理作用及其在动物生产中的应用

付石军,郭时金,张志美,等(28)

枯草芽孢杆菌在家禽生产中的应用

胡 静,林英庭(32)

检 测 分 析

超高效液相色谱串联质谱法测定饲料中大观霉素的研究

邓程君,杨宝良,王有月,等(35)

饲料添加剂百里香油中百里香酚和香芹酚含量的测定

窦茂鑫,赵 迪,侯永清,等(39)

资源开发利用

利用菠萝皮渣混菌发酵生产高蛋白质生物饲料的研究

张 健(41)

CHINA FEED

(Semi-monthly)

No.7, 2013
(Tot.No.483)
Apr. 5, 2013

Competent authority: Ministry of Agriculture PRC
Sponsored by: China Feed Industry Association
Edited by: China Feed Editorial Office
Published by: China Feed Magazine Agency
Address: 28 Donghouxiang, Anhai, Beijing,
China
Post Code: 100710
Tel.: 64246642 Fax: 64246635
Http://www.chinafeed.com.cn
E-mail: zgsl@chinafeed.com.cn
Director: Yan Kuiyou
Deputy Director: Du Wei
Chief Editor: Li Xirong
Associate Editor: Yang Lieshen
Editor: Yao Meirong
Oversea Distributor: China International Book
Trading Corp.
(P. O. Box 399, Beijing, China)
Oversea P. O. Registration No.: SM 4528

声 明

本刊已加入《中国学术期刊(光盘版)》、“中国知网”、“万方数据系统科技期刊群”等数据库,其所涉文章著作权使用费包含在本刊支付的稿酬中。

CONTENTS IN BRIEF

- Conference on Feed Quality Safety Supervision held in Wuhan (1)
- To insure feed safety, implementing new regulations Wang Zongli(2)
- Physiological function of betaine and its application in livestock and poultry production Yang Xue, Sun Lisha, Pi Yu, et al.(5)
- Research progress of putrescine in animal nutrition Hu Qingsong, Li Liumu, Qian Kun(8)
- Effects of moisture content on fermentation feed quality Zhou Mengjia, Li Tao, Zeng Yan, et al.(12)
- Effects of dietary arginine level on growth performance and immunity of caged growing laying ducks Tan Lingfang, Wang An, Li Yue, et al.(15)
- A preliminary investigation of metabolic pathway of nitrate in rumen of sheep Shi Caixia, Hou Xianzhi, Meng Qingxiang, et al.(19)
- Effects of conjugated linoleic acid on production performance in weaned piglets Gao Shupeng, Cheng Maoji(23)
- Effects of nicotinic acid on rumen fermentation and easing heat stress of dairy cows Pan Long, Bu Dengpan, Cheng Jianbo, et al.(25)
- Pharmacological effects of Echinacea and its application in animal production Fu Shijun, Guo Shijin, Zhang Zhimei, et al.(28)
- Application of *Bacillus subtilis* in poultry production Hu Jing, Lin Yingting(32)
- Determination of spectinomycin in feed by ultra high performance liquid chromatography-tandem mass spectrometry Deng Chengjun, Yang Baoliang, Wang Youyue, et al.(35)
- Determination of the content of thymol and carvacrol in feed additives Dou Maoxin, Zhao Di, Hou Yongqing, et al.(39)
- Study on using pineapple pericarp to produce high protein bio-feed by mixed fermentation Zhang Jian(41)