

CHINA FEED

QK1727750

中国饲料



ISSN 1004-3314
CN 11-2975/S

2017 17

总第589期

● 文核心期刊 ● 国家A类学术期刊 ● 全国优秀科技期刊 ● 中国期刊网入网期刊 ● 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

· 广告 ·

interflavor 中山味氏

3019[®] 妈妈的味道

——母乳味道 味氏制造 ——



www.interflavor.cn

Tel: 4008-342-888

Add: 广州科学城科学大道99号科汇二街5号3层



9 771007 555555

■ 观赏鱼营养需要研究与饲料配制

■ 不同发酵剂对秸秆微贮饲料营养价值及品质影响的研究进展

中国饲料



ZHONG GUO SI LIAO

半月刊

2017年第17期

(总第589期)

9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 中国饲料杂志社

出 版 中国饲料杂志社

地址:北京东直门外新中街11号2号楼

邮政编码:100027

电话:010-64158273(广告部)

010-64155336(编辑部)

010-64174303(发行部)

传真:010-64166255

投稿信箱:zgsl@chinafeed.com.cn

主 编 杨振海

副 主 编 田建华 杜伟

社 长 刘杰

责 编 姚美蓉

编 辑 孙业清

美 术 编辑 王丹

广 告 王季

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 北京时捷印刷有限公司

广告许可证 京东工商广登字 20170154 号

每期定价 6.00 元

三 次

本期资讯

要闻·兽药·饲料·畜牧·科技 (1)

综 述

观赏鱼营养需要研究与饲料配制

..... 张 蓉,王晓雯,朱 华(5)

籽粒苋的高产抗逆特性及其开发优质高效青贮饲料的关键技术

..... 孙鸿良,岳绍先,郝凌宇,等(10)

科学实验研究

回肠末端灌注 VFA 对断奶仔猪粪便 VFA 排出量的影响

..... 冯 志,雷 龙,李 强,等(14)

发酵液态乳猪料对断奶仔猪生长性能的影响

..... 杨曙光,王 宏,王茂荣,等(18)

栽培密度对青贮玉米生产性能的影响

..... 王云霄,张 茜,李 牧,等(21)

检 测 分 析

高效液相色谱-DAD 法检测饲料中苯基脲类农药残留

..... 李亚丽,高文惠(24)

水 产 养 殖

水解羽毛粉替代鱼粉对异育银鲫生长及体组成的影响

..... 刘兴旺,梁 超,祝焱彬,等(27)

鲤鱼对饲料碳水化合物利用的研究进展

..... 范 泽,程镇燕,张宝龙,等(31)

资源开发利用

不同发酵剂对秸秆微贮饲料营养价值及品质影响的研究进展

..... 曾 辉,邱玉朗,魏炳栋,等(37)

观察与探讨

芦苇瘤胃降解率的研究

..... 李海文,马文静,牛 超,等(42)

CHINA FEED

(Semi-monthly)

No. 17, 2017

(Tot.No.589)

Sep. 5, 2017

Competent Authority:Ministry of Agriculture PRC

Sponsored by:China Feed Industry Association

Edited by:China Feed Magazine Agency

Published by: China Feed Magazine Agency

Address:11 Courtyard, Dongzhimenwai
Xinzhong Street, Beijing, China

Post Code:100027

Tel.:010-64158273(Advertising Department)

010-64155336(Editorial Department)

010-64174303(Issue Department)

Fax:010-64166255

E-mail:zgsl@chinafeed.com.cn

Chief Editor:YANG Zhenhai

Associate Editor:TIAN Jianhua DU Wei

Director:LIU Jie

Reponsible Editor:YAO Meirong

Editor:SUN Yeqing

Art Editor:WANG Dan

Advertising Dept.:WANG Ji

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”“维普网”“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

Important News·Veterinary Medicine·Feed·Animal Husbandry

·Science and Technology (1)

Nutrient requirements of ornamental fish and feed formulation

..... ZHANG Rong,WANG Xiaowen,ZHU Hua(5)

High yield and resistance to adverse circumstances of grain

amaranth and the key technology of high efficiency silage feed

..... SUN Hongliang,YUE Shaoxian,HAO Lingyu,*et al.*(10)

Effects of the terminal ileum infused different volatile fatty acids

(VFA) on faeces emissions VFA of weaned piglets

..... FENG Zhi,LEI Long,LI Qiang,*et al.*(14)

Effects of fermentation liquid feed on growth performance

in weaned piglets

... YANG Shuguang,WANG Hong,WANG Maorong,*et al.*(18)

Effects of cultivated density on production performance of silage corn

..... WANG Yunxiao,ZHANG Xi,LI Mu,*et al.*(21)

Determination of phenylurea pesticide residue in feeds by HPLC-DAD

..... LI Yali,GAO Wenhui(24)

Effects of fish meal replaced by hydrolyzed poultry feather on growth

performance and body component in *Carassius auratus gibelio*

..... LIU Xingwang,LIANG Chao,ZHU Yanbin,*et al.*(27)

Research advance of carbohydrate utilization in common carp

..... FAN Ze,CHENG Zhenyan,ZHANG Baolong,*et al.*(31)

Research progress in the effects of different ferment on nutritional

value and quality of straw microbial silage

..... ZENG Hui, QIU Yulang,WEI Bingdong,*et al.*(37)

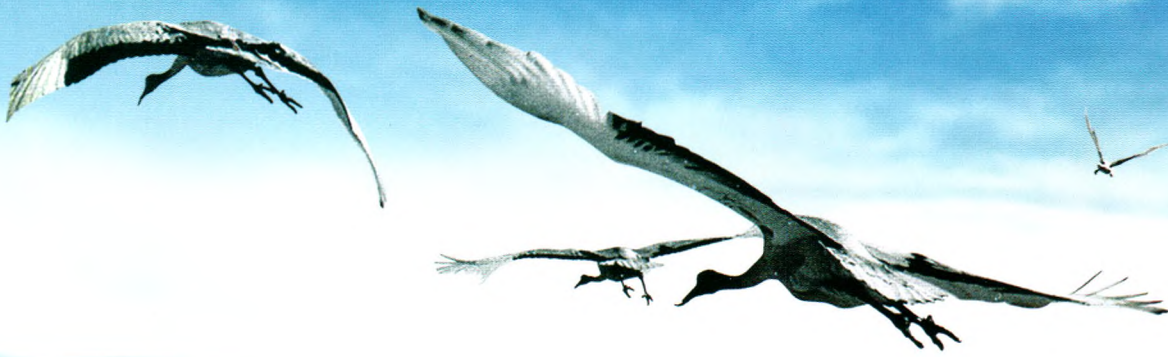
Study on rumen degradability of reed

..... LI Haiwen,MA Wenjing,NIU Chao,*et al.*(42)



桑普生化
SUNPU BIOCHEM.

携手桑普生化 共赢美好未来



本企业通过ISO9001 ISO22000(HACCP) FAMI-QS 等管理体系认证

主要产品：35%Vc酯 50型鱼虾4号 可利康 诱食剂等饲料添加剂产品及水产多维 预混料...



北京桑普生物化学技术有限公司
BEIJING SUNPU BIOCHEM. TECH. CO., LTD.

地址:北京亦庄经济技术开发区东区科创二街9号新城工业园A2 邮编:100176
电话:010-63536825/63536826 传真:010-83539952 网址: www.sunpubc.com

万方数据

国内统一连续出版物号: CN11-2975/S 邮发代号: 82-554 定价: 6

科技创造绿色生活