

JOURNAL CHINESE ANIMAL SCIENCE

主管:中国科学技术协会 主办:中国畜牧兽医学会 互动网站: www.boyar.cn

售突破千万大关



坚定信念 志存高远

全球领先的绿色高效添加剂研发公司 志做添加剂行业和动物早期营养的领航者



办公总部及研发中心-广州国际生物岛



美瑞泰科荣誉及证书

美瑞泰科 (Meritech) 服务中国发展历程及展望

2007年 中欧合资创建美瑞康中国公司,全面负责好力高/好力盾等系列产品的中国市场工作 2008年 好力高/泰乐津(纯天然植物提取物添加剂)由空白市场、从零开始,经过努力,销

2009年 与欧洲(荷兰希腊英国等)和国内大学及研究所合作开发新产品;成功组织第一次 中国VIP欧洲访问学习团

2010年 美瑞泰科公司(中欧合资)作为生产研发基地在广州美国工业村落成并投入生产, 全面国产化生产**好力高/泰乐津、好力甜、好力酸、富吸旺/好力盾**等产品

2011年 公司通过ISO9001认证、组织第二次中国VIP欧洲访问学习团

2012年 当选 "中国饲料经济专业委员会理事会副理事长单位"

2013年 金牌赞助"十一届世界畜产大会(WCAP)" 荣获两项发明专利 (专利号: ZL20131 0603924.6/ZL 2013 1 0607358.6)

2014年 荣获"国家高新技术企业及产品认证"、"5A级原料供应商"、"促生长剂口碑五 强; 荣获一项发明专利(专利号: ZL 2014 1 0356800.7)

2015年 办公总部及研发中心进驻"广州国际生物岛"成立"美瑞泰科-华中农大"研发中心

美瑞泰科(亚太)公司在新加坡成立 中欧合作"国家国际科技合作专项"第二主持单位并通过验收

荣获"广东省科委项目"及"广州市科委项目"

荣获"饲料添加剂明星品牌-植物提取物类"排名前三 2016年 荣获"2016中国畜牧饲料行业十大科技产业化进步奖"、

"广东省无抗饲料技术创新企业" 当选"广东省无抗饲料产业 联盟-副理事长单位"

2017年 服务中国十周年;通过"国家知识产权管理体系认证"及 "ISO系列质量管理体系认证"复审

2018年 荣获中国畜牧饲料行业"十大饲料及添加剂爆品奖"; 荣获两项发明专利 (专利号: ZL 2016 1 0178859.0/ZL 2015 1 0459293.4)

2019年 再续辉煌!感谢有您,一路同行!

好力高等"好力"系列产品将一如既往地保持优良品质,高效服务新老朋友!



地址:广州国际生物岛螺旋四路1号研发A区405室

电话: 020-84098830 销售: 020-84098831

传真: 020-84098832

电邮: service@meritech.com.cn 网址: www. meritech. com. cn







全国中文核心期刊 中国科技核心期刊 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 中国学术期刊 (网络版)来源期刊



《中国畜牧杂志》编委会

(以姓名笔画为序)

主任

吴常信

副主任

阎汉平 呙于明 杨汉春

顾问

印遇龙 刘守仁 张子仪 张 沅李德发 陈焕春 南志标 孔平涛

编委会成员

刁其玉 马月辉 王立贤 王 恬 王济民 王洪荣 王楚端 刘作华 文 杰 尹靖东 冯定远 齐广海 乔玉锋 刘玉满 刘庆平 任 军 刘国世 刘建新 刘剑锋 刘继军 曲鲁江 闫之春 朱化彬 张英杰 吕明斌 孙 皓 张万刚 张许科 张宏福 张胜利 张细权 李 辉 张英俊 张若寒 张越杰 李 奎 李保明 李学伟 李胜利 金立志 陈代文 陈国宏 陈瑶生 杨 宁 杨红建 连正兴 邵彩梅 姚军虎 林 海 罗海玲 赵广永 赵书红 赵国琦 侯水生 侯永清 高玉鹏 洪 平 贺 喜 秦玉昌 秦应和 秦贵信 敖长金 敖志刚 曹兵海 曹建民 康相涛 曾申明 曾建国 董 延 蒋宗勇 储明星 韩彦明 葛 翔 谯仕彦 蔡辉益

主编

呙于明

常务副主编

赖长华

副主编

刘国世 杨红建 曲鲁江 尹靖东 张万刚 李保明 刘玉满 曹建民

乔玉锋

编辑部主任

孔平涛

编辑部副主任

赵楠

市场总监

朱晓娟

总策划

王必勇

责任编辑

李藏兰 赵 楠 郑本艳 周会会

繁殖生理与胚胎工程专栏

综 述

| 猪精液超低温冷冻保存研究进展 | | |
|-----------------------------------|-------------|------|
| | 葛良鹏 | (35) |
| 长链非编码 RNA 在精子发生与卵泡发育中的研究进展 | | |
| 高 峰, 崔清明, 陈 晨, 朱 吉, 毒 | 莎 英林 | (41) |
| 影响马精液冷冻保存效率的因素分析 | | |
| | 韦国才 | (45) |
| 乳酸菌益生特性及其在畜禽养殖中的应用 | | |
| 戴 甜, 章文明, 王 翀, 崔艳军, 杨彩梅, 注 | 王海峰 | (49) |
| 屎肠球菌及其微生态制剂的研究进展 | | |
| 马丰英,景宇超,崔 栩,孙玉章,王艳玲,弃 | 存贻海 | (54) |
| SIRTUIN 基因家族的生物学功能及其在畜禽肉质性状上的研究进展 | | |
| | 専洪战 | (58) |

科学技术

遗传育种

务川黑牛不同杂交组合屠宰性能及肉质研究

......李光全,邓位喜,李佳剑,田锋,肖贵榜,田雄(63)

中国荷斯坦牛头胎产奶量和乳成分遗传参数估计

.....任小丽, 栗敏杰, 白雪利, 李静茹, 王雅春, 闫 磊, 闫跃飞, 苏银池, 张 震 (67)

"清远黑鬃鹅"早期生长与体尺性状发育规律的研究

......唐 军,黄润媚,蔡柏林,欧阳宏佳,田允波,黄运茂 (71)

调控民猪 ZBED6 基因转录元件的筛选与分析

ASIP 基因第 3 外显子 349 位点多态性与中国家驴毛色表型相关研究

绵羊不同部位脂肪沉积表型性状的相关分析

目次

2019

第 55 巻 第 07 期 月刊

支持单位

四川省畜科饲料有限公司 浙江花园生物高科股份有限公司 北京市华都峪口禽业有限责任公司

奶牛体系专栏

中国奶牛养殖设施装备技术研究进展

Chinese Journal of Animal Science

Vol. 55, No. 07, 2019

Selected Contents

| Research Progress on Mitochondrial DNA Genetic Bottleneck in Animal Reproduction |
|--|
| GUAN Sheng-yu, LIU Guo-shi, ZHANG Lu (1) Research Progress on in vitro Culture and Activation Regulation of Mammalian Primordial Follicles |
| ······LIANG Jing-yuan, DENG Yan-fei, ZHAO Yi-min, ZHU Jian-zong, CHENG Juan-ru, ZHANG Rui-men, LV Qiao, PAN Yu, YANG Su-fang, SHI De-shun (5) Effect of OPS Vitrification on Development of Mouse Tetraploid Embryos in vitro |
| XIE Lu, XU Zhi-yuan, ZHANG Lu, LV Wen-fa, LIU Guo-shi (10) Cloning, Analysis and Eukaryotic Expression Vector Construction of Buffalo <i>KDM1A/LSD1</i> Gene |
| Effects of Different Diluents Supplement with Sodium Dodecylsulfate on Cryopreservation of Turpan Black Sheep Semen |
| ··SONG Yu-kun, ZHANG Bo, WU Hao, WANG Hui, GAO Yu, Nuribiyamu•MAIMAITITUOHETI, ZHAO Xi, WANG Xu-guang, LIU Guo-shi, Abulizi•WUSIMAN (21) Summary of Synchronized Estrus and Superovulation in Goats |
| Optimal Experiment of Low-dose Soybean Lecithin Diluent for Low Temperature Preservation of Sheep Semen |
| |
| WU Meng, LIU Xue-qin, LIU Zi-jia, XIAO Pu-ying, DING Yu-chun, LIU Zuo-hua, GE Liang-peng (35) Research Progress on Long Non-Coding RNA in Spermatogenesis and Follicular Development |
| GAO Feng, CUI Qing-ming, CHEN Chen, ZHU Ji, PENG Ying-lin (41) Factors Affecting Cryopreservation of Stallion Spermatozoa |
| TANG Chi, DUAN Hong-yun, DENG Liang, HAN Guo-cai (45) Probiotic Characteristics of Lactic Acid Bacteria and Their Application in Livestock and Poultry Industry |
| DAI Tian, ZHANG Wen-ming, WANG Chong, CUI Yan-Jun, YANG Cai-mei, WANG Hai-feng (49) Research Progress on Enterococcus faecalis and Its Microecological Preparations |
| MA Feng-ying, JING Yu-chao, CUI Xu, SUN Yu-zhang, WANG Yan-ling, JIANG Yi-hai (54) |
| The Biological Function of <i>Sirtuin</i> Gene Family and Its Research Progress on Livestock SHI Gang, LU Chun-lian, CAO Hong-zhan (58) |
| Study on Meat Yield and Meat Quality of Different Hybrid Combinations of Wuchuan Black Cattle |
| LI Guang-quan, DENG Wei-xi, LI Jia-jian, TIAN Feng, XIAO Gui-bang, TIAN xiong (63) |
| Genetic Parameters for Test-Day Milk Yield and Milk Composition in Chinese Holstein First Parity REN Xiao-li, LI Min-jie, BAI Xue-li, LI Jing-ru, WANG Ya-chun, YAN Lei, YAN Yue-fei, SU Yin-chi, ZHANG Zhen (67) |
| Study on the Rule of Early Growth and Development of Body Traits of Qingyuan Heizong Goose TANG Jun, HUANG Run-mei, CAI Bo-lin, OUYANG Hong-jia, TIAN Yun-bo, HUANG Yun-mao (71) |
| Screening and Analysis of Transcription Factors Regulating ZBED6 Gene in Min Pig |
| Construction of Interferon- γ Plant Expression Vector from Congjiangxiang Pig and Transient Expression of Lettuce |
| TIAN Lang, WEN Gui-lan, ZHANG Sheng-bo, YANG Bai-qi, LI Chang-hong, XU Li, CHEN Guang, ZHANG Xi-yi (96) Effects of Lactic Acid Bacteria Fermented Feed on Immune Function of Chickens |
| LI Jin, ZHU Feng-hua, CHEN Fu, ZHU Lian-qin (101) |
| Effects of Dietary Sugar Beet Pulp Pellets on Milk Performance and Blood Biochemical Indexes in Dairy Cows WANG Jin-rong, ZHAO Guo-qi, JIANG Mao-cheng, LIU Li (106) |
| Effects of Lactobacillus Rhamnosus on Silage Quality and Rumen Degradation Rate of Whole Plant Corn LIU Shuai, ZHENG Jian, JIANG Xin, ZHANG Li-Yang, ZHAO Hong-Bo, ZHANG Yong-gen (111) |
| Effect of Sodium Selenite and Yeast Selenium on Laying Hen Production, Egg Selenium Concentration and Egg Quality |
| Wang Jun, Wang Shuai, ZHANG Tie-ying, FU Yao, CHEN Yu, GUO Jiang-peng (117) Nutritional Value of Soybean Meal Enzymatically Hydrolyzed by Keratinase and Its Application to Weaned Piglets YU Hai-tao, ZHOU Zhi-xuan, Geng Zhang-ying, LU Wen-qing (122) |
| Effect of Bacillus Subtilis Fermentation Agents on Immune Function of Broilers Fed with Diet Containing AFB ₁ ——————————————————————————————————— |
| Research on the Dependence of China's International Pork Market—Based on the Comparative Analysis of China's Main Meat LI Fang-min, WANG Jun-qi (151) |
| Research Progress on Facility and Equipment Technology for Dairy Farming in China |
| ZHENG Guo-sheng, SHI Zheng-xiang, TENG Guang-hui (169) |