

目 次

- 试验研究 牛瑟氏泰勒虫不同靶基因 PCR 检测方法的比较 金超, 贾立军, 王妍, 等 (1)
液态饲料饲喂量对0~2月龄犊牛生长性能的影响 许先查, 刁其玉, 王建红, 等 (4)
胚胎移植受体山羊同期发情方案的研究 周峥嵘, 万永杰, 王金刚, 等 (9)
猪支原体重组 MSG1 蛋白间接 ELISA 检测方法的建立 张长莹, 李玉峰, 华芙蓉, 等 (12)
驯鹿的皮蝇蛆线粒体 COI 基因序列分析 高慧, 杨晓野, 李云章, 等 (19)
广东部分地区 H1 和 H3 亚型猪流感抗体监测和病毒分离 黄良宗, 马春全, 王淑敏, 等 (23)
全混合日粮饲喂技术应用于肉牛育肥的研究 罗晓瑜, 陈志强, 李爱华, 等 (27)
畜牧生产 Oct4 在山羊睾丸组织中的表达与定位 黄伟玲, 宋锐, 张运海, 等 (31)
妊娠期日粮蛋白限饲对胎猪及胎盘抗氧化能力的影响 陈军, 王金泉, 贾逸敏, 等 (34)
商品稀释剂 pH 值、渗透压测定及其对猪常温精液保存效果的比较 戈新, 张宝珣, 王建华, 等 (37)
体外产气法评定植物性脂肪酸钙对奶牛瘤胃发酵参数的影响 夏冬华, 杨新艳, 丁洪涛, 等 (41)
二甲酸钾对断奶仔猪生长性能和免疫指标的影响 张翠, 王昕陟, 齐爱岭 (43)
杂粕型日粮添加复合酶制剂对樱桃谷肉鸭养分代谢率的影响 颜瑞, 任美琦, 陈琳, 等 (47)
兽医科技 繁殖期中华鳖输卵管 5 种酶的组织化学研究 刘仪, 刘海丽, 卞勋光, 等 (51)
贵州矮马体尺性状及血液理化指标分析 周正, 王嘉福, 党珍, 等 (55)
大足黑山羊生理生化指标测定 赵中权, 何晶晶, 李周权, 等 (60)
海南原产地五指山猪生理生化指标测定 孙瑞萍, 王峰, 魏立民, 等 (62)
锦州地区鸡源大肠杆菌的分离鉴定 于金玲, 刘孝刚, 张汉成 (65)
六味地黄散中山茱萸的含量测定 苏亮, 江燕, 程千川, 等 (68)
疾病防治 犬脾淋巴浆细胞性淋巴瘤合并白血病死亡 1 例 孔庆波, 刘剑郁 (70)
天祝县绵羊包虫病感染情况调查与防制对策 白天俊, 杨伟德, 白天霞, 等 (73)
犬传染性交媾性肿瘤临床病例报告 王欢, 主性, 嵇辛勤 (76)
甘肃省永靖县羊泰勒虫病流行病学调查 吴志仓 (77)
铜绿假单胞菌藻酸盐 algX 重组菌株的构建与检测 杨茂生, U. Remminghorst, B. H. A. Rehm (81)
四川省部分地区大肠杆菌的耐药性监测 杨泽晓, 庞歌, 王印, 等 (84)
专题论述 α -突触核蛋白在神经损伤中的作用 贾琳琳, 李术 (88)
文献综述 蛋白质组学研究技术及其在弓形虫研究中的应用 周东辉, 赵付荣, 袁子国, 等 (91)
精子相关抗原 11 (SPAG11) 基因研究进展 刘新颜, 李建斌, 仲跻峰, 等 (95)
牛病毒性腹泻病毒的分子生物学研究进展 孙宏进, 陶洁, 朱礼倩, 等 (99)
简 报 水貂出血性肺炎的诊断与治疗 (104) 复方戊二醛消毒剂对 H9N2 禽流感病毒的现场消毒效果 (105) 潞中县海东鸡调查报告 (106) 育肥羊谨防黄脂病 (107) 一起犊牛球虫病误诊病例报告 (108) 特克塞尔、无角陶赛特公羊与藏系羊的杂交试验 (109) 同位素标记检测卵黄抗体对大肠杆菌的黏附抑制作用 (111)
广告、信息 欢迎订阅 2011 年《畜牧与兽医》(33) 欢迎订阅《畜牧与兽医》合订本 (98) 《畜牧与兽医》协办单位 (G1) 《畜牧与兽医》编委会名单 (G1) 广告专栏 (G2—G3) 问卷调查 (G4)

Main Contents

- Comparison of different PCR methods for the target genes of bovine *Theileria sergenti* JIN Chao, JIA Li-jun, WANG Yan, et al (1)
- Effect of milk replacer levels on growth performance in 0 ~ 2 month-old calves XU Xian-cha, DIAO Qi-yu, WANG Jian-hong, et al (4)
- Optimization of goats synchronization estrus and transplantation of the transgenic embryo ZHOU Zheng-rong, WAN Yong-jie, WANG Jin-gang, et al (9)
- Development of an indirect-ELISA for detection of *Mycoplasma suis* with recombinant MSG1 protein ZHANG Chang-ying, LI Yu-feng, HUA Rong-rong, et al (12)
- Sequence analysis of mitochondrial cytochrome oxidase 1 (CO1) gene of warble fly larvae from reindeer GAO Hui, YANG Xiao-ye, LI Yun-zhang, et al (19)
- Serological investigation and viral isolation of H1 and H3 subtype swine influenza in Guangdong HUANG Liang-zhong, MA Chun-quan, WANG Shu-min, et al (23)
- Application of total mixed ration technique in beef cattle fattening LUO Xiao-yu, CHEN Zhi-qiang, LI Ai-hua, et al (27)
- Role of α -synuclein in neurodegeneration JIA Lin-lin, LI Shu (88)
- Proteome analysis technology and its application in *Toxoplasma gondii* ZHOU Dong-hui, ZHAO Fu-rong, YUAN Zi-guo, et al (91)
- Research progress on the sperm-associated antigen 11 (SPAG11) gene LIU Xin-yan, LI Jian-bin, ZHONG Ji-feng, et al (95)
- Advance in molecular biology of bovine viral diarrhea virus SUN Hong-jin, TAO Jie, ZHU Li-qian, et al (99)

本期执行主编：沈永林

责任编辑：黄明睿

主管 教育部 主办 南京农业大学

Sponsored by Nanjing Agricultural University

编辑 《畜牧与兽医》杂志社

Edited by Editorial Office of Journal

主编 石放雄

of Animal Husbandry &

照排印刷 南京玉河印刷厂

Veterinary Medicine

国内发行 南京邮政局

Editor-in-Chief SHI Fang-xiong

国外总发行 中国国际图书贸易总公司(北京399信箱)

Printed by Nanjing Yuhe Printing House

中国标准刊号: ISSN 0529-5130
CN 32-1192/S

地址:南京卫岗1号南京农业大学内

邮政编码:210095

电话(传真):编辑部(025)84395701,广告部(025)84396961

E-mail:muyizz@njau.edu.cn

广告经营许可证:宁工商广字第3201004860060号

邮发代号 28-42

国外代号 BM5940

定价:9.80元