言称竇牧兽庭

JILIN ANIMAL HUSBANDRY AND VETERINARY MEDICINE

主管: 吉林省畜牧业管理局 总第332期 第36卷 ISSN1672-2078 CN22-1104/S

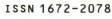






公司地址:北京市丰台区南四环西路 188 号总部基地人区 16 号楼 邮编: 100070 电 话: 010-63701111 传 真: 010-63701297 网 址: www.cahic.com











实验研究

P07 吉林省延边地区宏物犬与牧场家犬的新孢子虫病流行病学调查

P09 猪粪高效除臭菌群的组合筛选研究

P12 红曲霉素对禽机体免疫的影响研究报告

宋 贺, 于龙政, 孙经宇, 等 呼显生, 张文祥, 崔贞爱

蔡晓红,于海玲,胡大勇,等

专论综述

P14 黄花苜蓿抗逆性研究进展

武祎,田雨

营销策略

P16 兽药销售工作必须满足客户的需求

张志野,杨俊清

养猪专栏

P18 初产母猪分娩护理关键点

周成香

P19 提高养猪经济效益的几个关键措施

周兆福, 李树德, 王宝林, 等

P21 猪高热病的诊断与防治

卢 健, 翟凤玲

P22 传染性胃肠炎在猪养殖中的临床诊断和防治

刘新华, 付革非

P24 小型养猪场的疾病防控措施

夏艳国, 刘忠博, 高光生

P25 母猪分娩舍的管理技术

吴晓洋,栾萍 师 静, 师永生

P27 饲粮能量对后备母猪初情期启动的调控

龚述岩

P28 母猪分娩过程过长的原因及应对措施 P29 母猪流产和死胎的原因与防治措施

黄继成

P31 如何预防猪瘟

王跃武

P32 种公猪的饲养管理要点

高凤霞

P33 提高哺乳仔猪成活率的关键技术

王兴东,任锐,闫晓松

P35 仔猪黄痢的诊断与防治

马强,金海林,卢伟

P37 一例猪喘气病与圆环病毒病混合感染的诊疗

闫晓松,王成达,王 芳

李 民, 王成达, 王 芳

禽业专栏

P38 一例蛋鸭肠毒综合症的诊疗体会

P39 育肥蛋公鸡的饲养管理技术

韩伟 范 勇

P40 浅析常见鹅病的防治

赵静,于宏鑫

P42 北方冬季蛋鸡饲养管理 P43 东北种鹅秋季的饲养管理

崔洪钧,卢琦灿,康健美

P44 浅析鸡传染性鼻炎的防治措施

郭志军

P45 鹅大肠杆菌病的诊断与治疗

高玉杰, 王英贺, 郭衍冰 李 忠, 曹丽娜, 杨光辉

P47 如何预防和治疗鸡大肠杆菌病



王春红,董 贺,杨可欣 P48 一例鹅小鹅瘟和沙门氏菌病混合感染的治疗 公亚静, 赵洪刚 P49 秋冬交替季节鸡病防控关键点 冯雪梅 P51 一例小鹅大肠杆菌病的诊断报告 姜中国, 许 忱 P52 鹅病的中药防治现状与机理研究 王 继 P54 中西医结合治疗鸡白冠病与禽霍乱混合感染 赵达卓,乔启波,陈建,等 P56 肉鸽巴氏杆菌病的诊疗报告 冷柏惠, 苏洪林 P58 种用育成鹅的饲养管理技术 P60 鸡传染性法氏囊病中西医结合治疗的心得体会 王剑炜 P61 传染性法氏囊病对蛋鸡养殖的影响与综合防治措施

张 鹏, 佟志刚, 冷 辉

草食动物

P63 兔产业怎样搞才能有望赢

张宝华, 李德明

P65 冬季家兔母仔分离繁育方法

许衍明

P66 犊牛腹泻的发病原因及防治措施

王长山 许 英

P68 新型的黑牛繁育基地的有效探索

王玲

P71 怎样防治家兔呼吸道类疾病

卢松岩, 文双云, 张同鑫

P72 中西医结合治疗马副丝虫病 12 例

李文利, 张东明

P74 母牛的饲养管理

崔光春,崔京花

经验交流

P75 浅谈动物疫病防控措施

闫淑香

P76 减少动物免疫疫苗损耗的对策

张国栋, 高洪忱, 孙士军, 等

P77 加快制定动物卫生地方标准的做法与体会 王少华, 唐凤春, 陆 彪, 等

刘辉,刘冰

P79 浅谈新形势下私屠滥宰的依法打击与治理

P78 如何对家畜肝炎病进行诊断及治疗

南相镐,王孝新

P82 烧烙止血法用于犬瞬膜腺增生肥大症的手术治疗

P69 右归丸联合促卵泡素穴位注射治疗奶牛阳虚宫寒性不孕

陈 岩, 崔宏伟, 李丽华

P83 养殖蚯蚓的用途

赵 莉,李海鹏

P84 一例牧羊犬手术后并发膀胱麻痹的针药治疗

王亚秋

P86 新型疫苗的又一个新十年

P90 养殖建场选址若干条件简析

P92 犬尿石症的诊断与治疗

张春玲, 高春生, 张守印

P89 乡镇病死动物无害化处理池建设的几点意见

宋世贵,姚洪伟,谢雪,等

徐 亮,吴文东,于学武

李权武, 卢伟, 金海林



广东大华农动物保健品股份有限公司 Guangdong Dahuanong Animal Health Products Co.,Ltd. 肇庆大华农生物药品有限公司 ZHAOQING DAHUANONG BIOLOGY MEDICINE CO.,LTD.

公司地址:广东省新兴县温氏科技园 | 股票代码: 300186 营销服务热线: 400-622-0009 | 网址: www.gddhn.com 肇庆园区:广东省肇庆高新技术产业开发区创业路5号

◆农业部定点高致病性禽流感疫苗生产基地 ◆农业部定点高致病性蓝耳病疫苗生产基地

行纹云力物保健专家 为人类健康用反务











主要成分: 疫苗中含灭活的重组禽流感病毒标》。 Re-6株和H9N2亚型Re-2株。 乳白色乳剂。

作用与用途: 用于预防由H5和H9亚型禽流感病毒引起的禽流感。

月法与用量: 胸部肌肉或颈部皮下注射。2-5局 龄鸡,每只0.3ml; 5周龄以上鸡, 每只0.5ml。

建5有效期: 2-8C保存,有效期为12个月。 建步作系 集大华农生物药品有限公司



禽流感疫苗 (H5+H9) 隆重上市!