

因“伪”有“灵”， 硕腾猪伪狂犬病转阴大行动！



猪伪狂犬病转阴行动，旨在帮助农场将**育肥猪群的伪狂犬病 gE 阳性转阴**，从而最终达到农场伪狂疾病的有效防控，生产性的最大化。

- 过去一年，我们为**数万头**母猪农场**成功实施**伪狂转阴！
- 现在，**数万头**母猪农场**正在实施**转阴计划！
- 未来，我们将为更多农场谋取福利，实施转阴计划！

硕腾第二阶段的转阴行动已经开启，网络报名、微信报名均已开通，更多转阴案例及报名细节请关注**硕腾猪业微信号**！扫码即可加入！



扫一扫，大收获

您只需报名加入，即刻获得**4重大礼包**：

您所在的农场一旦伪狂犬成功控制与转化，针对优秀案例，我们还将赠送**双重大礼**：

1 农场 gE/gB 抗体免费检测服务

2 知名专家及硕腾技术人员全程咨询服务

3 硕腾精品会议：
兽医精英班及伪狂防控研讨会参会资格

4 农场数据记录软件免费使用权

● 我们相信，通过一年的共同努力，我们能够帮助您共度伪狂难关！

1 价值 5000 元的笔记本电脑一台



2 李曼会议参会资格



● 我们相信优秀的产品，加上优秀的团队，一定能够帮助您成功防控伪狂犬！

※ 以上活动最终解释权归硕腾公司所有

健康动物 健康你我
FOR ANIMALS. FOR HEALTH. FOR YOU.

地址：上海市江苏路398号舜元企业发展大厦15楼A座 邮编：200050 电话：021-22160288
传真：021-22160211 免费服务电话：800-820-5910 网址：http://www.zoetis.cn

zoetis
硕腾·中国

畜禽业 ISSN 1008-0414
CN 51-1508/S CHUJINYE
LIVESTOCK AND POULTRY INDUSTRY

主管单位:四川省科学技术厅
主办单位:四川省科学技术信息研究所
编辑出版:畜禽业编辑部
主 编:王 黔
副 社 长:高 毅
副 主 编:邱 燕 毛 敏
责任编辑:吴 岷 贺 勤 赵李璐
广 告 部:黄 俊 李 军
编 委 会:曾凡同 朱 庆 王康宁
王林云 王金勇 刘 力 张安福
王 永 王红宁 周梅卿 王子淑
黄 伟 左福元 王立常 徐亚欧
赵云芳 张国红 杨光希 崔尚金
付利芝 邓 宇 邓良伟 李学伟
刘忠敏 杨远新 张 毅 林保忠
林绍荣 郭宗义 钟正策 黄勇富
黄瑞华 黄毓茂 曹国文 舒邓群
瞿明仁 乔建国 邵良平 邝声耀

中国标准刊号: ISSN1008-0414
CN51-1508/S

出版日期:每月 18 日
社址:中国·成都市人民南路四段 53 号
嘉云台乙 8A
邮编:610041
电话:(028)85256716
传真:(028)85252331
E-mail:xqyzs@163.com
发行:四川省报刊发行局
HTTP://www.xqyzs.cn
中文实名:畜禽业
总发行:四川省报刊发行局
邮发代号:62-184
国内总发行:四川省报刊发行局
发行范围:国内外公开发行
每期订价:10 元
零售价:12 元
印刷:成都市新都华兴印务有限公司
广告许可证:5100004000225

全国优秀畜牧兽医期刊
一级科学技术期刊
中国学术期刊光盘版全文收录期刊
中国学术期刊综合评价数据库全文收
录期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源
期刊
中国万方数据库全文收录期刊
中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊

目 次

疫病防制

- 2 母猪繁殖障碍综合征的诊断防制 尚永春 何菊芸 等
- 3 猪几种常见的病毒感染疾病 薄 曼
- 4 浅谈仔猪病毒性腹泻病的病因与防制措施 罗祥波 李佳赞 等
- 5 猪高致病性猪蓝耳病的综合防制 邵春松 赵 坚 等
- 6 猪伪狂犬病的发生与综合防制措施 熊国惠 罗祥波 等
- 7 山羊快疫病的发生与防治措施 尚永春 董剑峰 等
- 8 鸡慢性呼吸道病控制的几个关键点 王 辉
- 9 秋冬季鸡病毒性呼吸道疾病临床特点及防控 沈于兵

生产指导

- 10 产蛋期光照时间对蛋鸡生产性能的影响探究 林景生 刘长木
- 11 提高冬季畜禽舍防寒保暖效果的措施 景利芳
- 12 规模养鸡场选址、规划布局及鸡舍设计 邓开明
- 13 家禽养殖中疾病预防的综合措施 罗春山
- 14 生猪规模化养殖管理中存在的问题及对策 罗春山
- 15 转群仔猪的饲养管理 丁春芳 周志鹏 等
- 16 西州乌羊发展现状及养殖关键技术探讨 黎年富 张利军 等
- 18 奶牛饲养管理技术 李 魁 陈 云 等
- 19 浅谈西门塔尔牛饲养管理技术 万仁华

营养与日粮

- 20 育成猪饲料添加中草药制剂的试验 周培成 林雪琴 等
- 21 中草药制剂在仔猪保育期的应用试验 周培成
- 22 在母猪饲料中添加中草药制剂的试验 林雪琴
- 23 不同蛋白质来源饲料对猪生产性能的影响 吴镇金
- 24 陇西县袋装玉米青贮饲料制作的问题与对策 毛朝东
- 26 饲料霉变的原因、危害及预防措施 李劲秋
- 27 霉菌毒素对畜禽的危害及解决办法 张兴荣 沈元春
- 29 尿素饲喂肉牛的方法有哪些 卢国卫

育种繁殖

- 30 母猪子宫内膜炎的防治及治疗效果对比 吴传飞 汪秀菊 等
- 32 猪几种产科病中药疗法 付春江
- 33 妊娠母猪的精细化管理 桂吉生
- 34 解析猪人工授精技术 肖建君 汪秀菊
- 35 奶牛早期妊娠诊断几种方法的比较 刘水喜

发展思路

- 37 对巩留县草食畜牧业发展的思考 王银山 俄合提牙提·阿合拜
- 38 论发展生态牧业在德宏州山区精准扶贫工作中的地位与作用 李 泉
- 41 关于加快推进山地现代农业发展的建议 张晓霞
- 41 普格县畜禽生产现状与思考 王晓红

兽医研究

- 42 防治奶牛乳房炎中药方剂的研制 张国锋

行业观察

- 44 浅谈我国新型家庭农场养猪规模的发展 骆 磊
- 45 略论江津养鸡方式的发展进程 周宗连

经验交流

- 46 浅析大数据对云龙黑牛扩群增量的促进效应
——云龙黑牛产业发展调研报告 徐敏捷 许雨楼 等

- 48 全力推行标准化生产促进宁都黄鸡产业发展 吴院生 李小卫
- 49 浅谈流行病学调查在基层动物疫病防控工作中的作用 白光辉

兽医论坛

- 50 略论新时期畜牧兽医工作的变化和重要性 魏银超
- 51 德宏州近年来动物疫病流行趋势与防控对策 雷木丁 赵 坚 等

动物检疫

- 52 浅谈生猪屠宰检疫执法形势与应对措施 张春刚
- 53 浅谈如何做好动物检疫监督工作 成吉高 黄苏萍

问题与对策

- 54 农村动物无害化处理中存在的问题和建议 梁永芳
- 56 畜禽养殖污染的现状及对策 潘大来
- 57 畜禽疫病应急防控中存在的问题 魏银超

动物驯化

- 58 关于对罗杜杂交一代犬巡逻训练的方法讨论 刘秀云 宋旭阳
- 59 商品鸵鸟的养殖与开发 凌其勇 刘晓霞

疫情报告

- 60 宿豫区犬瘟热流行病学调查 张振廷

兽医临床

- 62 猪附红细胞体病发生与防治措施 叶丽明 陈里兰 等
- 63 一例猪丹毒继发附红细胞体病的诊治 马洪成 丁春芳 等
- 64 猪附红细胞体病的诊治 李广天 黄建海
- 65 猪弓形体病的诊治 周 爽
- 66 猪场生产中的保育猪常见呼吸道疾病防治 蒋有勇
- 68 浅谈仔猪黄痢的诊断与防治 任晓明
- 70 保育期仔猪腹泻的发生及防治 邵春松 尚永春 等
- 71 细菌性仔猪腹泻病的发生与防治措施 何菊芸 杨香芝 等
- 72 仔猪水肿病的诊断与防控措施 李鸿斌
- 73 猪丹毒的诊治 甘红军
- 74 农村散养户仔猪硒及维生素E缺乏症的发生与防治 岩 旺 陈里兰 等
- 75 仔猪类圆线虫病的诊治报告 石伟东
- 75 鸡伤寒病的诊治 刘桂华
- 76 常见鸡病防治 冀云山
- 77 肉仔鸡条件致病性大肠杆菌病的发生与防治 陈汝元 邵春松 等
- 78 农村鸡瘟防治的原则和方法探讨 郭香霞
- 79 浅谈雏鸡的常见病及防护措施 尤雄生
- 80 鸡支气管栓塞并发肺栓塞的发病原因及防治 朱立涛
- 81 鸡传染性支气管炎的防控措施 苏中英
- 82 浅谈鸡球虫病的防治 肖建君 汪秀菊
- 83 营养性肉雏鸡腹水综合症防治措施 邵庆存 赵 坚 等
- 84 禽巴氏杆菌病的防治 邱道秀
- 85 浅谈鸭瘟及其防治 于素艳
- 86 德宏本地麻鸭幼鸭病毒性肝炎的发生与诊治 李佳赞 和 平 等
- 87 山羊败血性链球菌病的诊治 李普秋
- 88 羊支原体性肺炎的诊治 张锡军
- 89 秋冬季羊病预防与控制关键点 张升翠
- 90 羊硒和维生素E缺乏症的预防和治疗 高伟旺
- 91 龙陵黄山羊细菌性乳房炎的诊断与治疗 何菊芸 杨香芝 等
- 92 牛沙门氏菌病的诊治 韩晓艳
- 93 牛的疫病防治措施探讨 于 丹
- 94 牛结核病的诊断与防治 王艳芳
- 95 牛尿素中毒的发生与防治 金月锁 陈里兰 等
- 96 一例蓝孔雀痛风病诊治 袁仲华 徐 禄
- 97 浅谈犬细小病的治疗与预防 徐 婷
- 98 鸵鸟新城疫 刘莎莎 吴名杰 等
- 99 如何提高跳蚤防制中的医嘱依从性问题 王学梅 代永联 等

版权声明

本刊已许可本刊合作单位以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文,相关著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。作者向本刊提交文章发表的行为视为同意我刊上述声明。

稿 约

- 1 集约化、适度规模化养猪生产配套技术及经验;
- 2 地方优良品种猪的开发与生产研究与相关技术及经验;
- 3 农户养猪合作组织的有关研究、探索和经验;
- 4 养猪业对我国环境和资源的影响与对策研究;
- 5 保健饲料、无抗生素饲料配方与绿色饲料添加剂研究与相关新成果、新进展综述;
- 6 非常规饲料原料资源的开发利用研究;
- 7 生猪养殖的动物福利问题与改善措施研究与经验;
- 8 最新猪病研究与防治、诊断、治疗技术;
- 9 生猪价格波动对生猪生产的影响及对策研究;
- 10 集约化养殖场规划设计、养殖、粪污处理设备研究与新技术、新产品应用报告;
- 11 集约化养殖疫病净化与防治技术与经验,最新畜禽病研究与防治、诊断、治疗技术与动保新产品应用实验报告;
- 12 优质畜禽品种育种研究与生产性能报告,饲养管理技术、繁育技术;
- 13 动物营养新成果、新进展综述与日粮配方技术,保健饲料、无抗生素饲料与绿色饲料添加剂新产品应用实验报告;

来稿邮箱:xqyzs@163.com

联系 QQ:471434075

联系电话:028-85256716

敬启:来稿务必写明详细地址与通讯方式,以便联系和挂号信方式邮寄
畜禽业杂志社



南农高科
NANNONG
HI-TECH

美丽动保在行动

——健康养殖 用心制苗 科学用苗



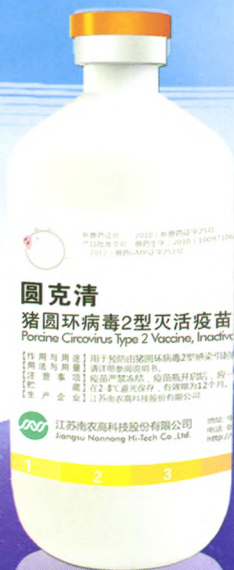
新技术 心服务 新标杆



兽药生字 (2012) 10097702
伪克清
伪狂犬病活疫苗 (B)
Pseudorabies Vaccine, Live



兽药生字 (2010) 10097106
蓝克清
猪繁殖与呼吸综合征活疫苗
Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome Vaccine, Live



兽药生字 (2010) 10097107
圆克清
猪圆环病毒2型灭活疫苗
Porcine Circovirus Type 2 Vaccine, Inactivated



兽药生字 (2010) 10097100
瘟克清
猪瘟疫活疫苗 (传代)
Swine Fever Vaccine Live



兽药生字 (2012) 10097104
泻克清
猪传染性胃肠炎、猪流行性腹泻活疫苗
Enterable Gastroenteritis and Porcine Diarrhea Vaccine, Inactivated

江苏南农高科技股份有限公司
JIANGSU NANNONG HI-TECH CO.,LTD.

公司地址：中国江苏江阴市锡澄路890号 邮编：214405 网址：www.jsnngk.com
销售中心：0510-86178891 服务热线：0510-86178901 传真：0510-86178891

万方数据