

吉林畜牧兽医

JILIN ANIMAL HUSBANDRY AND VETERINARY MEDICINE

主管：吉林省畜牧业管理局 总第425期 第44卷 ISSN1672-2078 CN22-1104/S 邮发代号：12-75

Zybio A
正业生物 | 科技让动物更美好
Tech for Animals Better



正业生物 双正新品隆重上市

真核圆环
纯臻增效



正圆臻
YUANZHEN



免疫更精准
净化更彻底

正伪净
WEIJING

服务热线：400 678 1970



正业生物公众号



正业生物视频号

ISSN 1672-2078



9 771672 207233

第 9 期
2023

CONTENTS

实验研究

- P1 吉林地方黑羽鸡生长及屠宰性能测定 鲁英, 袁英良, 唐丹, 等
- P3 固相竞争 ELISA 和液相阻断 ELISA 在口蹄疫抗体检测中的比较
李晓丽, 佟虎成, 邱晨
- P5 发酵通脉颗粒药渣对肉牛育成阶段生长性能、血液指标的影响
李明晔, 李晓成, 孙建晨, 等

肉牛专栏

- P7 肉牛养殖技术与应用效果探讨 朱晶梅, 丁晓刚
- P9 推动农安县肉牛高质量发展的举措 刘广辉
- P11 肉牛养殖技术要点及相关问题解决对策 曹敬波
- P13 肉牛血吸虫病的防治措施 徐炜
- P15 肉牛异食癖防治分析 孟宪辉

养猪专栏

- P17 猪病防治与养殖技术分析 刘忠
- P19 非洲猪瘟的危害及疫苗研究进展 高淼, 贾文博
- P21 猪气喘病的治疗与预防策略 霍清秀
- P23 猪肺疫的诊断与防治 孟换换
- P25 规模化猪场猪病流行动向及防治对策分析 张婵婵
- P27 秋冬季节中小规模猪场常见病的发生及防控措施 张楠
- P29 猪伪狂犬疾病防控策略 王维
- P31 猪流感继发传染性胸膜肺炎的诊治 张世朋, 贾立峰, 张月, 等
- P33 简述仔猪腹泻病发生原因及防治措施 何浩, 陆伟
- P35 猪常见疾病的诊疗和预防探析 徐青松
- P37 浅析猪腹泻病的治疗 何海碧, 陆木玉, 周剑辉
- P39 猪高热综合症如何进行中兽医治疗 王勇
- P41 猪瘟防治技术与策略的发展及要求 王军
- P43 母猪便秘发生原因及改进措施 李琦, 刘育含, 张娜, 等
- P45 母猪产后瘫痪的发生原因及防控对策 李伟彦
- P47 茵陈术附汤加味联合西药治疗一起猪黄膘病 张微微, 朱万超
- P49 中兽医方法治疗母猪产后疾病的临床研究 粟勇顺, 盘富仁, 蒙永章
- P51 猪传染病流行特点及防治措施 汤晓鹏, 刘润德, 于冬
- P53 猪常见腹泻疾病的鉴别与防治 王许艳, 黄喜凤, 徐燕

禽业专栏

- P55 冬春季提高鸡病防治效果的几点措施 宋立英
- P57 养鸡场葡萄球菌感染的诊治 王海艳
- P59 雏鹅痛风的病因及其防治措施 梁馨一
- P61 蛋种鸡场禽白血病防控体系的构建 辛秀克
- P63 鸡慢性呼吸道疫病的治疗分析 金元山
- P65 关于规模化养鸡场水线试验及管理的分析 陈予朋
- P67 蛋鸡育雏和育成期的管理方法探析 韩方东, 于乃国
- P69 试论鸡传染性喉气管炎的防治 孙健
- P71 病鸡治疗期饲料调整与控制分析 王雪, 韩林霞
- P73 无抗养殖肉鸡的技术分析 于力
- P75 甘草在养鸡业中的应用研究进展 刘彤, 林广宇, 赵雪亮, 等

草食动物

- P77 奶牛产后不发情的病因分析及防治方法 彭敏, 张辉
- P79 奶牛乳房炎的发病原因及防治措施 付春艳
- P81 羊呼吸系统疾病的防治 毛晶丹, 袁颜方, 王鹏芳
- P83 湖羊传染性胸膜肺炎的诊断及综合防治措施 单琼星, 杨光维, 张志东, 等
- P85 提高牛羊繁殖力的技术 李博平

CONTENTS

| | |
|----------------------------------|------------------|
| P87 羊急性支气管炎的治疗 | 杨金霞 |
| P89 常见羊病治疗与预防措施分析 | 李玲玲 |
| P91 犊牛泻痢中兽医治疗效果 | 张力杰 |
| P93 寄生虫病在牛养殖中的诊断和治疗解析 | 王红梅 |
| P95 母牛淘汰原因分析 | 徐海艳, 王剑锋 |
| P97 浅析奶牛的饲养管理 | 张智勇 |
| P99 羊钩端螺旋体病的预防与治疗研究 | 李明珠, 万杉杉 |
| P101 提升母牛繁殖及生产性能的技术措施探讨 | 孙家英 |
| P103 我国肉羊的生产现状及对策 | 苗春瑞, 郭艳琴, 陈智勇, 等 |
| P105 一起山羊布鲁氏菌病疫情的流行病学调查及处置 | 赵川, 董国兴, 吴艳秋, 等 |
| P107 牛腹泻病的防制 | 韩晓影, 高启臣, 冯凯, 等 |
| P109 牛病的治疗难点及常见病防治研究 | 孙涛 |
| P111 犊牛消化不良性腹泻情况的防治 | 王丽艳 |
| P113 兽医诊治牛寄生虫病的对策探讨 | 杜永峰, 霍珊珊, 韩志涛, 等 |
| P115 几种常见的引起牛流产、早产的传染病及其防控措施 | 王会羽 |
| P117 奶牛子宫内膜炎发病机制及防治研究进展 | 赵立香, 李荣权 |
| 经验交流 | |
| P120 微生态制剂在畜牧业中的应用 | 王岩, 邵延福, 沈思思, 等 |
| P123 吉林西部地区肉牛产业发展模式在新型职业农民培育中的推广 | 胡文昊, 韩璐璐, 孙玉伟 |
| P125 大力发展扶持饲草产业、促进草食家畜稳定发展 | 冯永庆, 杜颖梓, 钟红梅 |
| P127 加强兽药饲料管理保障畜禽产品安全 | 史云堂 |
| P129 折耳猫骨软骨发育不良的表现及治疗 | 廉士珍, 胡博, 白雪 |
| P131 刍议传统畜牧兽医与现代畜牧兽医的区别 | 包守泰 |
| P133 猫杯状病毒的分子鉴定及系统进化分析 | 冯秋菊, 马燕, 米高权, 等 |
| P135 浅议畜牧养殖与生态环保协调发展 | 苏磊, 王娜, 于广文 |
| P137 探究农村畜牧兽医新技术的推广方法 | 秦祖合 |
| P139 浅谈南京市六合区养殖场消毒灭源工作 | 李思宇 |
| P141 蜜蜂的饲养管理和疾病防治 | 赵志华, 衣福青 |
| P143 一例犬髌关节发育不良的手术治疗报告 | 潘跃, 梁晚枫 |
| P145 一例猫急性肾脏衰竭的诊治 | 于丛爽, 翁诗瑶, 陈惠斌, 等 |
| P147 一例犬截肢后感染破伤风致死的病例分享 | 梁宗岳 |
| P149 两例猫瘟病例的诊疗报告 | 郑强 |
| P151 畜禽良种繁育体系建设与发展分析 | 张玉标 |
| P153 家养梅花鹿种源保护研究 | 徐海录 |
| P155 益生菌在养殖业中的应用 | 项颖, 项东, 郝铁兵, 等 |
| P157 关于梨树县玉米秸秆饲料化利用情况的调研报告 | 刘彪, 李桂森, 张悦 |
| P159 HCG 对提高繁殖母驴情期受胎率作用的研究 | 王海寅, 姜德相 |
| P161 应激的原理与抗应激的措施 | 闫晓松 |
| P163 遵义市“科技赋能”畜牧渔业的实践与思考 | 王梦, 曾琼 |
| P165 吉林省动物免疫信息化工作进展情况及发展思考 | 李伟 |
| 动物防疫检疫 | |
| P167 生猪防疫检疫工作的难点和对策分析 | 张世胜 |
| P169 畜牧兽医防疫工作现状及策略研究 | 任绍伟 |
| P171 探究乡镇基层动物防疫检疫工作重要性及解决措施 | 张颖, 郑秀红, 金美花, 等 |
| P173 乡镇基层动物防疫检疫的亮点与难点解析 | 张忠诚 |
| P175 当前基层动物检疫中的问题与应对策略研究 | 窦洪波 |
| P177 浅谈基层动物防疫工作的常见问题 | 娄晟源 |
| P179 乡村振兴背景下基层动物防疫员队伍建设策略 | 谢文阳 |



科技引领中牧未来发展



欧标佳

口蹄疫 O 型、A 型二价 3B 蛋白表位缺失灭活疫苗 (O/rV-1 株 +A/rV-2 株)

国家二类新兽药

批准文号：兽药生字 280017547



用**抗体**说话 用**效果**评价

巅峰对决 “智”者胜

中牧口蹄疫疫苗，关注过程，看重结果！



中牧“智”造

