



# 兽医导刊

®



## VETERINARY ORIENTATION

2019 4下  
总第318期



国家高新技术企业

生物高科创未来 百年品质铸澳龙

### 猪乙型脑炎活疫苗

Swine Epidemic Encephalitis Vaccine, Live

批准文号：兽药生字（2015）230241080



四季防乙脑  
首选澳龙造



- 1、采用猪专用的新克隆毒株，毒力稳定，免疫原性好。
- 2、病毒含量 $\geq 10^{7.0}$ TCID<sub>50</sub>，低剂量免疫即可达到理想的免疫效果。
- 3、原代地鼠肾细胞培养，质量可靠，使用安全。
- 4、专用稀释液改善机体免疫应答状态，免疫增效。

HPGG 华派  
HUAPAI BIOTECH GROUP 生物集团

重庆澳龙生物制品有限公司  
CHONGQING AULEON BIOLOGICALS CO.,LTD.

地址：重庆市荣昌区昌州街道园区四支路5号  
电话：023-46761801 023-46763211  
传真：023-46761801 邮编：402460  
Http://www.aolongbt.com



- 国家新闻出版广电总局首批认定学术期刊
- 中国畜牧兽医类优秀期刊
- 中国核心期刊（遴选）数据库收录期刊
- 中文科技期刊数据库收录期刊

# 兽医导刊

2019年第4期下半月刊 总第318期 每月25日出版

主管单位	内蒙古自治区科学技术协会
主办单位	内蒙古自治区兽医学会 内蒙古自治区兽医工作站
编辑出版	《兽医导刊》编辑部
印刷	北京鑫海金澳胶印有限公司
执行主编	叶志刚
发行部主任	赵晓
广告部主任	马桂东
新媒体主管	范旭
责任编辑	谷玉 张雨桐
美编	张忠
编辑部地址	内蒙古呼和浩特市昭乌达路 412号
北京联络处	北京市朝阳区麦子店街20号 农业农村部农牧楼001室 (100125)
投稿邮箱	sydkzz@vip.163.com
投稿热线	010-57739066
广告业务	010-52420599
传真	010-60340966
广告经营许可证	1500004000261
兽医导刊杂志网	www.sydkzz.com
刊号	ISSN 1673-8586 CN 15-1347/S
国内发行	全国各地邮局、本社发行部
国外发行	中国国际图书贸易总公司
邮发代号	80-328
国外代号	M 2712
国内定价	¥12.50元
国外定价	\$ 12.50元
支持单位	中国动物疫病预防控制中心 中国兽医药品监察所 全国畜牧总站 中国兽医协会 中国兽药协会 中国畜牧兽医学会

## 郑重声明

一、在本刊发表的文章所述的观点，均为作者个人观点，不代表主管部门、主办单位和本社意见。  
二、本刊已被《CNKI中国期刊全文数据库》、《中国核心期刊(遴选)数据库》、《中文科技期刊数据库》收录。本刊采用文章将在该数据库及相关网站上交流使用。该著作权使用费及相关稿酬，本刊均用作为作者文章发表、出版、推广交流(含信息网络)以及赠送样刊之用途，即不再另行向作者支付。凡作者向本刊提交文章发表之行为即视为同意我社上述声明。

# 目次

## 专家论坛

- 1 畜牧兽医工作中动物检疫现状与对策分析 刘薛宝
- 2 内蒙古天然草场鼠虫害防治形势与对策建议 苏筱霞
- 3 北京市朝阳区2015年动物诊疗机构消毒情况调查总结 王雅琴 王萌 唐艳荣等
- 4 浅析生猪宰后检疫工作存在的问题及监管对策 黄芝勇
- 5 探究基层动物防疫检疫的难点及对策 陈小美
- 6 加强动物防疫检疫工作确保畜产品安全 陆日昆
- 8 生猪定点屠宰检疫操作及无害化处理 王淑霞
- 9 畜牧养殖中滥用抗生素的影响及其应对措施 孙彦
- 10 生物安全对实验室检测非洲猪瘟病毒的重要性 张雪梅 祁俊娟 王丹怡等
- 11 浅谈畜禽粪污处理及资源化利用 雷快锋 杨艺铭
- 12 论述畜牧兽医动物防疫工作的重点和不足 阿扎旦木·亚森
- 13 张家川县畜禽养殖粪污资源化利用现状调查报告 张志明
- 15 基层动物疫病防控工作中存在的问题与对策 方慧娟
- 16 动物疾病防治存在的问题及改进 郑宇雄 万上德
- 17 中小养殖场动物疾病预防与控制方法分析 赖云生
- 18 小型分散畜禽养殖场粪污收集服务体系建设的几点体会 凌东
- 19 兽医信息技术在动物疫病防控中应用研究 吴美芳
- 20 畜牧养殖生产过程中发生动物疾病的原因及预防策略 文朝军
- 21 肉鸡养殖业发展优化营商环境助推畜牧业健康发展 刘松
- 22 治污与药残重压下的养殖和兽药行业的出路 龚培军 律祥君
- 24 代谢组学在兽医学中的应用 李玖毅
- 25 乡镇畜牧兽医技术推广体系存在的问题及对策 刘文礼
- 26 信息化建设对动物卫生监督的作用分析 曲丽仪
- 27 精油的特性及其在畜牧业应用的展望 王丹 张佳 成林林等
- 28 加强乡镇畜牧兽医站的技术推广工作 王芳
- 29 健康传播在畜牧兽医实践中的应用 王芳
- 30 关于现代畜牧兽医行业科学化发展道路的研究 王翔
- 31 禽流感与养禽业发展和人类健康的关系 王玉荣
- 32 生猪宰前与宰后的检疫方法 杨琴
- 33 加强基层畜牧兽医动物防疫工作的几点分析 张天英
- 34 动物免疫失败原因分析以及预防策略 周麟淇
- 35 当前农村畜牧防疫工作中存在的问题及其解决途径 王春微
- 36 畜牧养殖技术推广中存在的问题及对策 黄正洲
- 37 基于信息化管理的动物卫生监督工作探究 金霞
- 38 探究影响动物重大疫病防控的主要因素 闻忠
- 39 浅谈动物卫生监督分析 杨安平
- 40 基层动物防疫检疫的难点与措施分析 史册
- 41 兽医治疗工作中常见失误原因与解决措施 齐巴彦 那木拉
- 42 鸡白细胞介素4的研究介绍 胡亮亮
- 43 关于实行种养结合推进畜牧业绿色发展的探索与思考 李春生
- 44 硫酸粘杆菌素E发酵工艺优化 孙庆柱 关景春 时均伟
- 45 规模化畜牧养殖对生态环境的破坏及防治分析 张燕
- 46 基层动物产地检疫工作中存在的问题及建议 邹积振 董崇波 马燕丽
- 47 潞城区畜禽粪污处理及资源化利用工作现状、存在问题及对策建议 申路军
- 49 动物检疫监督执法工作中存在的问题与对策研究 杨中华
- 50 生猪屠宰检疫流程和检疫要点探究 赵利华
- 51 论动物疫病监测在疫病防控中的作用 仓木卓玛
- 52 加强科技推广 促进畜牧业发展 洛桑
- 53 分析基层畜牧兽医动物防疫工作的重点 巴合提汗·达力哈提
- 54 探讨畜牧兽医防疫工作现状与完善措施 白方
- 55 乡镇畜牧兽医技术推广体系中的问题及措施探析 李震寰
- 56 巍山县动物产地检疫存在的问题及对策 杨云刚 李国辉 李建清等
- 57 规模养殖与畜禽污染关系研究——以生猪养殖为例 袁加义 陈蕊
- 58 昭通市昭阳区动物防疫疫苗管理现状与建议 张莉 彭昌琼 毛成美等
- 60 新形势下如何做好基层畜牧兽医动物防疫工作 严晓平
- 61 兽医在动物疾病防治中的误区及对策 欧邦红

## 畜产品安全

- 62 关于养殖场动物疫病防控对食品安全的意义探讨 莫添麟
- 63 豫北畜产品安全监测体系建设情况考察报告 柴磊 唐少华 成林林

## 专家委员会

- 于康震 农业部副部长
- 张仲秋 国家首席兽医师
- 吴常信 中国科学院院士
- 夏咸柱 中国工程院院士
- 刘秀梵 中国工程院院士
- 陈焕春 中国工程院院士
- 张改平 中国工程院院士
- 贾幼陵 中国兽医协会会长
- 王功民 农业部兽医局副局长
- 陈伟生 中国动物疫病预防控制中心主任
- 才学鹏 中国兽医药品监察所所长
- 阎汉平 中国畜牧兽医学学会常务副理事长
- 甘孟侯 中国畜牧兽医学学会禽病学分会名誉理事长
- 万遂如 中国畜牧兽医学学会家畜传染病学分会原秘书长
- 焦新安 扬州大学校长
- 王金洛 北京市农林科学院副院长
- 肖定汉 北京奶牛中心研究员
- 孔宪刚 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所所长
- 童光志 中国农业科学院上海兽医研究所所长
- 马洪超 中国动物卫生与流行病学中心主任
- 殷 宏 中国农业科学院兰州兽医研究所所长
- 李 明 中国兽医药品监察所党委书记
- 田克恭 国家兽用药品工程技术研究中心主任
- 汪 明 中国农业大学动物医学院原院长
- 杨汉春 中国农业大学动物医学院副院长
- 林德贵 中国农业大学动物医学院副院长
- 王乐元 中国兽医药品监察所所长
- 徐士新 中国兽医药品监察所所长
- 许燕辉 内蒙古农牧厅副厅长
- 赵心力 内蒙古动物疫病预防控制中心主任
- 韦海涛 北京市动物疫病预防控制中心主任
- 刘佩红 上海市动物疫病预防控制中心主任
- 范首君 重庆市动物疫病预防控制中心主任
- 王增利 河北省动物疫病预防控制中心主任
- 吴志明 河南省动物疫病预防控制中心主任
- 田夫林 山东省动物疫病预防控制中心主任

## 疫病控制

- 65 布病防治在牛羊养殖中的问题探析 陈宁宁
- 66 常见牛羊养殖疾病防治技术探究 乔正英
- 67 肉牛疾病防疫及疾病治疗过程中易忽视技术要点分析 赖永红
- 68 浅谈高热症状疫病在牛羊养殖中的诊断和防治 张小侠
- 69 刍议布病防治在牛羊养殖中的问题 刘景玉
- 70 基于牛羊养殖中常见疫病的防控措施研究 朱业发 黄南星
- 71 牛布氏杆菌病的综合预防措施 木卡德斯·艾热提
- 72 牦牛不孕症发生的病理因素及防治措施 吐地巴依·吐合提逊
- 73 青海牦牛传染性鼻气管炎的发生与防治 王青花
- 74 牦牛炭疽病的调研防控 杨露玉
- 75 基于牛常见疾病的发病原因和预防控制方法分析 韩莹莹
- 76 新时期牛口蹄疫病防疫要点分析 扎西多杰
- 77 某规模羊场布鲁氏菌病的净化实践 凌小英
- 78 浅议山羊传染性胸膜肺炎防治要点 谭晓明
- 79 羊呼吸系统疾病的病因和防治 吴 老
- 80 夏季肉羊疾病综合防治对策分析 马得才
- 81 春季羊病防治及夏季增膘措施探讨 宋晓波
- 82 规模化羊场饲养的羊病防治策略分析 张皓博 汤毅宇
- 83 青海地区藏羊体外寄生虫病的防治措施分析 春 花
- 84 羊常见病发生的原因及防治对策 牟雁群
- 85 论规模化羊场饲养的羊病防治策略 多吉次仁
- 86 山羊关节炎及脑炎的发病原因与防治措施 阿娜古丽·加马力
- 87 肉羊疫病综合防控及程序化免疫措施分析 庄 洁
- 88 生猪支原体肺炎的综合防治 方观向
- 89 非洲猪瘟的发病特点及防控措施 黎小明
- 90 全椒县2018年生猪重大疫病定点监测情况分析 费保祥 沈 艳
- 91 开春猪呼吸道综合征的防控要点 孟连仲
- 92 猪流行性腹泻及其综合防控措施 施翔跃
- 93 基层养猪场非洲猪瘟防控措施探讨 岳平凡
- 94 浅析猪丹毒的防治要点 张荣宗 梁智豪
- 95 山林生态猪养殖技术和防治 陆加代
- 96 猪瘟防控存在的问题与措施 宁健超
- 97 百色市贯彻落实《国家中长期动物疫病防治规划(2012-2020年)》 唐云姣 霍秀龙 刘宏梅 等
- 99 生猪O型口蹄疫防治效果评估报告 张永勋
- 100 大石山区生猪疫病的防控措施探讨 赵佩荣
- 101 农村散养生猪程序化免疫模式及防控效果研究 刘士金
- 102 浅析母猪流产的原因与防控 李双霜
- 103 规模猪场常见疫病及兽医卫生防疫技术分析 白 兵
- 104 浅述生猪养殖常见疾病及针对性预防措施 顾晓强
- 105 春季常见猪疾病的综合防治措施探究 施国华
- 106 非洲猪瘟的流行病学及其扩散风险 孙启波 刘 剑
- 107 春季常见猪病综合防治技术 林永清
- 108 浅谈猪支原体肺炎的防治方法 艾景彪
- 109 猪高热病的防治与分析 黄卫平
- 110 猪链球菌病的防治 李雄英
- 112 春季生猪腹泻的防治体会 蒲继国
- 113 浅析呼吸道疫病在猪养殖中的原因和防治要点 杨 武
- 114 猪疾病防治的方法和措施分析 达 娃
- 115 浅析仔猪黄白痢的综合防治 李 葵
- 116 消毒在猪病防治中的重要作用 刘 剑 孙启波
- 117 犬瘟热的概述 林永清
- 120 浅谈鸡白痢的防控技术 杨 帆
- 121 肉鸭饲养管理及疾病防治要点分析 邱海莲
- 122 对鸡瘟的流行特点及预防措施探讨 谢国华 孙 增
- 123 基层防疫禽流感存在的问题及对策 苏 静 徐中政
- 124 鸡高致病性禽流感的防控 余崇元
- 125 养鸡疾病防控过程中的问题及对策初探 韩斯勤
- 126 养殖过程中出现鸡绦虫病的应对分析 刘 雅
- 127 简析鸡多病因呼吸道病的流行动态 丛 楠 王晓宁 颜胜涛
- 128 探讨鸡多病因呼吸道病的病因分析及防控 曲培涛 姜 峰
- 129 浅谈养鸡疾病防控过程中的问题及对策 曲培涛 姜 峰
- 130 浅析鸡免疫失败的原因及防治对策 查 琳 江忠凡 熊浩森
- 131 鸡大肠杆菌病与林下养鸡防治此病的对策 盛朝元
- 132 北京某地区2018年动物疫病抗体不合格原因调查与分析 徐泽鑫
- 133 水产养殖中做好鱼病防治工作的措施研究 纪辰晨 张 跃 王天坤 等 侯玉鹏

## 专家委员会

- 贺奋义 甘肃省动物疫病预防控制中心主任  
张长龙 陕西省动物疫病预防控制中心主任  
李 军 广西动物疫病预防控制中心主任  
马睿麟 青海省动物疫病预防控制中心主任  
闫春轩 山西省动物疫病预防控制中心主任  
曹 东 辽宁省动物疫病预防控制中心主任  
王晓锋 吉林省动物疫病预防控制中心主任  
朱良强 安徽省动物疫病预防与控制中心主任  
张和平 宁夏动物疫病预防控制中心主任  
徐 辉 浙江省动物疫病预防控制中心主任  
盛卓君 新疆动物疫病预防控制中心主任  
李 岩 新疆兵团畜牧兽医工作总站副站长  
高迎春 山东省兽药质量检验所所长  
葛 荣 四川省兽药监察所所长  
赵彦岭 河北省兽药监察所所长  
班付国 河南省兽药监察所所长  
李小云 广东省兽药饲料监察所所长  
徐师军 金宇保灵生物制品有限公司董事长  
关俊威 哈药集团生物疫苗有限公司董事长  
张云德 中农威特生物科技股份有限公司总经理  
潘毅平 新疆天康畜牧生物技术股份有限公司总经理  
张春新 中牧实业股份有限公司董事长  
聂东升 申联生物医药(上海)有限公司董事长  
孙进忠 普莱柯生物工程股份有限公司总经理  
曾富强 四川鼎尖动物药业有限责任公司总经理  
李守军 天津瑞普生物技术股份有限公司总裁  
吴红云 郑州后羿制药有限公司董事长  
张 澍 必威安泰集团公司总经理  
张渊魁 福州大北农生物技术有限公司总经理  
梁昭平 广州市华南农大生物制品有限公司总经理  
张兴明 山西海森生物制品有限公司董事长  
谭志坚 佛山市正典生物技术有限公司总经理  
全 勇 北京爱牧技术开发有限公司总经理  
涂 军 九江博美莱生物制品有限公司总经理  
温文生 武汉中博生物股份有限公司总经理

- 134 禽滑液囊支原体的防治  
135 兔瘟的发病特点、原因及预防措施  
136 丹顶鹤雏鹤常见病的防治  
137 浅谈猫科动物皮肤病防治  
138 狐貉不同时期疾病防控方案  
139 中草药在肉兔养殖疾病防治中的应用探析  
140 肝片形吸虫对家畜的危害及防治

- 许 瑞 陶顺启  
李元秋  
康 旭  
权慧燕  
杜青阳  
谢 超  
李 丽

## 临床兽医

- 141 牛瓣胃阻塞的发病机理和治疗  
142 湖南省洞口县夏季牛中暑病例诊治报告  
143 牛溃疡性口炎诊断与治疗  
144 溶血性巴氏杆菌肺炎的诊治  
145 牛羊腐蹄病的诊疗及综合防治措施  
146 牛肾功能不全的处理措施  
147 新生犊牛低镁血症的治疗与预防  
148 研究发热黄疸型牛病的临床鉴别及治疗  
149 中西医结合治疗牛百叶干  
150 牛羊口蹄疫的发生、鉴别诊断及防治  
151 秋季牛常见病的诊疗方法探讨  
152 乌什县三例奶牛出血性乳房炎的诊治  
153 一例山羊莫尼茨绦虫病的诊治  
154 一例羊大腿骨折引发肠管脱出的诊治  
155 初探羊链球菌病的诊治  
156 羊病治疗中存在的误区与解决措施论述  
157 羔羊腹泻的病因、临床症状及防治措施探究  
158 羊口疮病的诊断及防治  
159 中小规模猪场常见疾病的治疗和预防措施探究  
160 小耳花猪的产后护理  
161 一例猪流感与副猪嗜血杆菌病混合感染的诊治  
162 猪繁殖与呼吸障碍综合征的诊断及防治  
163 猪高热病的诊疗研究  
164 探析猪水肿病的预防及治疗  
165 浅谈仔猪阉割中的消毒与止血  
166 论非洲猪瘟的诊断及防控措施  
167 黑猪混合感染链球菌和附红细胞体病的诊治  
168 猪瘟与猪链球菌混合感染的诊治  
169 猪流感与猪感冒在兽医临床上的鉴别和治疗  
170 浅析猪胃肠炎的诊断与治疗  
171 小规模养猪对常见猪疾病的预防和治疗  
172 猪链球菌感染的分析诊断和治疗方案  
173 猪圆环病毒病的诊断及其防控探讨  
174 猪链球菌感染的诊治与防控  
176 一例急性猪瘟病的诊治报告  
177 猪繁殖与呼吸综合征的诊疗分析  
178 猪伪狂犬病的诊断与防治  
179 中西医治疗猪传染性萎缩性鼻炎  
180 猪湿疹的发病原因、临床表现和治疗措施  
181 猪流行性腹泻的诊断与预防  
182 简述猪不同类型腹泻病的诊断及防治  
183 犬左心室超声检查  
184 浅谈犬细小病毒病的临床防治经验  
185 犬细小病毒病的介绍及治疗讨论  
186 犬皮肤病诊断及治疗  
187 笼养产蛋鸡新城疫的诊治与体会  
188 浅谈鸡静脉采血技术和体会  
189 基于鸡病治疗过程中的难题及对策分析  
190 鸡白冠病的发病特点、诊断与治疗  
191 抗病毒与免疫调节治疗H7N9禽流感研究进展  
192 鸡群春季呼吸道疾病最有效的治疗方案  
193 蛋鸡鸡刺螨的治疗方法分析  
194 再谈鸡白痢的诊断与防治  
195 家禽禽流感的诊断方法与防治措施研究  
196 肉鸡大肠杆菌病的诊断与防治  
197 鸡减蛋综合征的诊断与治疗  
198 蛋鸡饲养中维生素A缺乏症的诊疗分析  
199 兔沙门氏菌病的诊断与防治  
200 猫寄生虫病的诊断与防治  
201 商品蛋鸡包涵体肝炎治疗案例

- 代佩佩 秦军波  
曾晓健  
郭洪存  
孙增雀 谢国华  
艾麦尔·艾麦提  
刘 鹏 张春艳 官彦超  
刘向阳  
曲培涛 姜 峰  
唐汝坪  
严宪章  
麦麦提·吐尔逊  
米黑尔古丽·玉山  
龙如启  
胡成泉 吴 锋 严红琴等  
邱中原  
曲培涛 姜 峰  
达 那 阿勒腾  
冯秀花  
刘 兵  
柯鉴生 陈盛絮  
梁有志  
杜丽丽  
黄 颀  
覃立国 梁曼思  
罗仕学  
张加积  
符式群  
高 闻  
郝兰国  
米瑞丽  
杨 鑫  
仲伟平  
李 力  
任林丽  
孙 逊  
倪新峰 姜洪涛 宫凤鸣  
乔飞飞 黄献丽 杜成波  
王军辉 赵燕春 曲宁宁  
王明春  
要志强  
王跃杰  
朱志雄  
杨 娜  
刘玉玲  
马 站 马力克·艾则孜  
吕奇鹏  
覃 山 黄校春 谭晓明等  
曲培涛 姜 峰  
商志恒 王 帅 王炳显  
燕伟娟 侯红斌  
张树栋  
曹 辉  
孙 瑛 刘永乐 吕英超  
王晓宁 颜胜涛 丛 楠  
吴开朋  
薛红梅  
王艳君  
张婷芬  
薛云欣  
闫 记

## 征稿简则

《兽医导刊》杂志是经国家新闻出版广电总局首批认定的学术期刊，面向国内外公开发行人。在中国动物疫病预防控制中心、中国兽医药品监察所、全国畜牧总站、中国畜牧兽医学会和中国动物保健品协会的大力支持下，立足于全国数十万兽医从业人员，为他们提供行业政策导向、技术服务指导、职业技能教育等服务。本刊是全国优秀畜牧兽医科技期刊，《中国核心期刊遴选数据库》《中文科技期刊数据库》来源期刊。刊号：ISSN 1673-8586、CN 15-1347/S。

### 【主要栏目】

专家论坛、实验研究、繁殖育种、健康养殖、疫病控制、临床兽医、营养保健、用药指南、教学研究等。

### 【投稿须知】

[1] 观点明确、表述清楚、资料准确、文字流畅、注释完整。

[2] 来稿请附带作者的真实姓名、工作单位、详细通讯地址、邮政编码、联系电话及电子信箱或者QQ等相关资料。

[3] 凡向本刊所投稿件，本刊即认定作者将该文的复制权、发行权、信息网络传播权、翻译权、汇编权等权力转让给本刊。如作者有异议，请在投稿时声明。

[4] 为维护学术刊物的严肃性，所有来稿须是作者本人的原创性研究成果，引用文献应注明出处，对于一稿多投、抄袭、涉密、侵犯他人版权或其它权利的稿件，本刊不承担连带责任，作者文责自负。

[5] 本刊审稿周期为3~5个工作日，如作者未收到文章处理意见，请来电与本刊编辑室或者与您的编辑联系。

官方网站：[www.sydkzz.com](http://www.sydkzz.com)

咨询电话：010-57739066

投稿邮箱：[sydkzz@vip.163.com](mailto:sydkzz@vip.163.com)

## 用药指南

- |     |                       |           |
|-----|-----------------------|-----------|
| 202 | 猪口蹄疫免疫失败的原因及对策        | 丁国志       |
| 203 | 盐水、醋、敌百虫治疗大牲畜结症的浅析    | 韩红艳       |
| 204 | 常用疫苗接种技术              | 陶顺启 许瑞    |
| 205 | 猪病用药原则和方法             | 张恩忠       |
| 206 | 分析不同免疫程序对猪瘟疫苗免疫效果的影响  | 黄南星 朱业发   |
| 207 | 复方口服补盐在治疗山羊羔羊痢疾中的应用探讨 | 艾丽玛依·麦麦提江 |
| 208 | 鸡病治疗中不合理用药防止措施        | 勇杰 荆衍军    |

## 实验研究

- |     |                                     |              |
|-----|-------------------------------------|--------------|
| 209 | 过氧化氢酶在养猪生产中的应用                      | 杨妮娜          |
| 210 | 超高效液相-串联质谱法同时测定动物尿液中11种违禁兽药残留分析方法研究 | 张振宇 李明       |
| 211 | 动物产地检疫存在的问题及监督管理                    | 权根花          |
| 212 | 液相色谱-串联质谱法测定动物源食品中氯霉素类药物及其代谢产物残留的方法 | 张佳 王丹 关婷婷等   |
| 213 | 乳酸环丙沙星治疗奶牛乳房炎的效果观察                  | 阿布都克热木·阿不都拉木 |
| 214 | 自繁自养式规模猪场猪伪狂犬净化试验                   | 王宗沛 马琼琼 周天成等 |
| 215 | 科尔沁细毛羊部分体重间遗传相关的估计                  | 梅花 关士英       |
| 216 | 不同方法对绵羊螨虫病的治疗效果观察                   | 古丽加娜提·热西提    |

## 繁殖育种

- |     |                 |     |
|-----|-----------------|-----|
| 217 | 种公牛生化指标与繁殖性能的关系 | 朱晓敏 |
| 218 | 奶农选择公牛冻精的几个误区   | 王聪  |
| 219 | 黄牛育种改良对养牛经济影响探究 | 边巴  |

## 健康养殖

- |     |                       |             |
|-----|-----------------------|-------------|
| 220 | 当前中小型规模化猪场管理中存在的问题和对策 | 孙灯同         |
| 221 | 探究羊养殖现存技术问题与建议的探讨     | 唐岑运         |
| 222 | 浅谈养鹅场中商品鹅和种鹅的标准化饲养管理  | 蔡海生 余泽伟     |
| 223 | 散养山羊经济效益与提升措施研究       | 计安华         |
| 224 | 稻田养鱼综合开发模式与经济价值的探讨    | 张礼敬         |
| 225 | 猪的健康养殖与常见疾病预防措施       | 姬彦波         |
| 226 | 试论肉羊养殖中存在的问题及对策       | 李明佳         |
| 227 | 育肥牛养殖中的关键技术探讨         | 黄俊杰 杨殿江 谭金莲 |
| 228 | 规模化猪场保育猪养殖技术          | 曹步玲         |
| 229 | 蛋鸡互啄的原因与对策            | 刘畅          |
| 230 | 浅谈养殖机械对中小奶牛养殖场的制约     | 丁君 韩静       |
| 231 | 农村蛋鸡饲养中的误区及应对分析       | 梁建华         |
| 232 | 羔羊的快速育肥技术             | 项先玮         |
| 233 | 妊娠母猪不吃料的原因与对策         | 王军 黑占财      |
| 234 | 浅谈蛋鸡育雏阶段的饲养管理要点       | 魏巍 黑占财      |
| 235 | 规模化生猪饲养技术方案           | 刘小田         |
| 236 | 生态猪养殖技术及发展趋势探讨        | 孙晓红 孙小花     |
| 237 | 浅谈育肥猪的饲喂管理技术          | 段生传         |
| 238 | 母猪产后不食的原因及解决对策        | 应淑兰         |
| 239 | 如何提高哺乳仔猪存活率及断奶体重      | 应淑兰         |
| 240 | 如何提高奶牛产奶量的措施          | 郭春艳 杨九强     |
| 241 | 僵猪防治措施与育肥技术           | 郭君利         |
| 242 | 论土鸡规模化高效益生态养殖技术       | 张连伟 朱俊晓     |
| 243 | 肉牛育肥饲养管理              | 郭红光         |
| 244 | 浅谈生猪规模养殖场建设中存在的问题及对策  | 王航娟 白应利     |
| 247 | 生猪饲养管理与疾病防治措施探析       | 陈果          |
| 248 | 冬季牧场牦牛的饲养管理要点         | 陈华 美拉永措     |
| 249 | 肉羊的饲养管理及疾病防治          | 邱爱斌         |
| 250 | 饲养警犬存在的问题与对策探讨        | 张淞涛         |
| 251 | 提高肉羊养殖经济效益的途径         | 钦芳臣 王仲荣     |

## 营养保健

- |     |                       |             |
|-----|-----------------------|-------------|
| 252 | 利乐52饲料改制剂饲料对乌鸡免疫功能的影响 | 张琦          |
| 253 | 青贮饲料及其制作方法            | 郑瑜          |
| 254 | 紫花苜蓿做为饲料在畜牧业发展利用和初探   | 孜巴古丽·依明     |
| 255 | 中草药饲料添加剂对反刍动物养殖的作用    | 陈丽远 罗洪 盛贤伟等 |

## 科教研究

- |     |                    |     |
|-----|--------------------|-----|
| 256 | 浅谈中职校畜牧兽医专业课程与实践结合 | 县西勇 |
|-----|--------------------|-----|

让猪群享受幸福安康的生活

# 诸福康

兽药生字 (2015) 130141109  
猪传染性胃肠炎、猪流行性腹泻二联活疫苗 (IB08株+ZJ08株)

自主研发为当前疫情量身打造

精心筛选与流行毒株高度匹配

匠心独运依临床需要制定标准



福州大北农生物技术有限公司  
Fuzhou Dabeinong Biotechnology Co., Ltd.

地址：福建省福州市晋安区园中村110号 邮编：350014 电话：0591-83621480 传真：0591-83628994

中国标准连续出版物号：ISSN 1673-8586  
万方数据 CN 15-1347/S

广告经营许可证号：1500004000261

邮发代号：80-328 国内定价：¥12.50元  
国外代码：M 2712 国外定价：\$12.50元