

广西畜牧兽医

2021 4

第37卷 第4期

GUANG XI XU MU SHOU YI

GUANGXI JOURNAL OF ANIMAL HUSBANDRY & VETERINARY MEDICINE

主管单位：广西壮族自治区农业农村厅

主办单位：广西壮族自治区畜牧站

广西畜牧兽医学会



广西农垦永新畜牧集团有限公司良圻原种猪场
Guangxi State Farms Yongxin Animal Husbandry Group Co., Ltd

健康、高产、快长的法系种猪



良圻第五原种猪场简介

第五原种猪场采用钢结构大跨度、全漏缝免冲水、全环境控制、全程空气过滤、全密闭连廊衔接等工艺，结合严密的三级生物安全措施，标准化生产流程，快速、准确的实验室检测方法，生产猪瘟、猪伪狂犬阴性，猪蓝耳病双阴性健康种猪。



良圻合联技术中心



实验室



五期育崽外景图



法国梅里埃XT和罗生遗传定位：
微阵列高密度芯片检测系统



ABI荧光实时PCR仪：分子生物学检测
(病毒分型、定株)



母猪舍空气过滤净化室

地址：广西南宁横县良圻农场

网站：<http://gxyxxm.com>

技术服务客户经理：孙龙 18269069591

销售经理：苏华：13507818117 王艳午：13978825398 卢彪：13737005881

农新跃：15578157121



目次

科学实验	两株 Class I 新城疫病毒的分离鉴定及遗传进化分析	撒薇,杨宇玲,黄丽清,文艺霏,韦天超(147)
	桂林市猪圆环病毒流行病学调查研究	尹丽萍,钟远宣,陆晖(149)
调查研究	科技小院助推广西特色产业健康发展	蒋云霞(154)
	中国与文莱在渔业领域合作的基础与前景	徐鹏,胡海龙,陈敏健,董朝壹,黄娇(157)
	稻-渔综合种养模式实例探讨	黎宏嘉,黎益图,覃山,银少华,欧盛绘,黄祥良(159)
	田林县基层农技推广体系建设的现状及发展对策	杨丽霞(162)
养禽与禽病防治	玉林市规模禽场重组禽流感病毒(H5+H7)三价灭活疫苗新疫苗株免疫效果评估	刘香林,黄宇,甘一波,李汝,梁俊武,李苗,丁伟,梁兆德,何颖,段振华(164)
	一例火鸡混合感染传染性支气管炎病毒和大肠杆菌的病例报告	吕迪,唐金文,王粲,范文胜,林丽婷,雍璐,韦平,磨美兰(166)
	清远麻鸡重组禽流感病毒(H5+H7)三价灭活疫苗免疫程序的优化	黄显雅,陈欣,张宗尧,陈基明,陈春婷,张昱,唐雪梅,黄建焯,莫夏,陈莹,谢建华,卢锦,杨福剑,韦天超(169)
	猪 δ 冠状病毒在家禽中的感染和传播	卢彦澎,磨美兰(172)
养猪与猪病防治	非洲猪瘟疫情背景下的种猪性能测定防疫措施探讨	何复明,唐荣福,黄雅维,韦干显,魏莎,王国利(175)
草食动物	GDF-8蛋白在牦牛妊娠期输卵管不同部位中的表达	杨贻,何翊因,钟董兰,刘敏清,余四九,樊江峰(176)
临床经验	一例疑似鸭传染性浆膜炎混发大肠杆菌病的诊治	梁文求(179)
	一例疑似羊肠毒血症的诊治体会	董捷(180)
	一例疑似雏鹅白痢的诊治	刘邦祥,林成海(181)
观赏与伴侣动物	基于公共卫生安全视角的野生动物保护	雷伟,王松,覃捷(182)
	戴帽长臂猿人工育幼及断奶幼体的环境适应力探讨	黄小妹,黄翠红,梁婷婷,张丽兰,王松(184)
产品安全与检验检疫	2020年桂林市非洲猪瘟实验室检测能力比对与结果分析报告	唐薇薇,魏大伟,毛燕,韦绍婉,陈爱丽,李茂宁,易春华(187)
环境控制与生态养殖	广西奋力推进畜禽粪污资源化利用促进农牧业高质量发展	唐希,韦宏干,蒋薇,徐家芳,漆爱荣(189)
综述·文摘	浅谈化脓隐秘杆菌的研究进展	漆亚芝,董捷(191)
本刊声明	(145)
《广西畜牧兽医》协办单位	(146)

[期刊基本参数] CN 45-1163/S * 1985 * b * A4 * 48 * zh * P * ¥5.00 * 4000 * 20 * 2021-07

本刊声明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络,“万方数据-数字化期刊群”网和“中文科技期刊数据库”传播本刊全文。作者著作权使用费与本刊稿酬已一次性付清,版权属本刊所有。如作者不同意将文章编入上述网站及数据库,请在来稿时声明,本刊将作适当处理。