

北方牧业

Bei Fang

Mu Ye

第23期

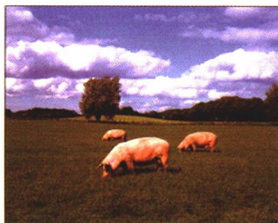
邮发代号: 18-323

2019年12月5日



河北省优质地方鸡年度发展报告

p8~9



生猪生产整体进入止降回升转折期

p12~13



防控非洲猪瘟，最终还得回归生物安全

p16



河欣 HEXIN
中国驰名商标

请相信——我们只生产好产品

Please believe - we only produce good products

安普利系列

无抗专家



安普利 R

蛋品好，就用原籍菌！

输卵管改善一步到位



扫描关注科星公众号



安普利 C

好菌，好肠道！

解决革兰氏阴性菌引起的肠道问题

河北科星药业有限公司
HEBEI KEXING PHARMACEUTICAL CO.,LTD

地址: 石家庄市鹿泉开发区昌盛大街114号
邮编: 050200 电话: 0311-80677888 传真: 0311-80677100
http://www.hexin-sj.com E-mail:kexing@hexin-sj.com

北方牧业



2019年 23 半月刊
(总第591期)

主管单位:河北省畜牧兽医局

主办单位:河北省畜牧业监测预警服务中心

出版单位:北牧出版有限公司

编委会主任:张强

副主任:张立安 顾传学 冯雪领 马利民 李英
委员(按姓氏笔画为序):

王斌 王增利 白玉坤 白亮亮 吕攀 安金奇
师校军 吴建华 张志敏 张庚武 张杰英 李建国
李佩国 杜勇 吴凤云 陈东来 苗玉涛 邵尊森
赵来兵 赵洪明 赵彦岭 钟秀会 聂庆珂 梁策
黄丽华 檀苍中

主编:安金奇

副主编:萧木

业务总监:孙秀娟

法律顾问:李树正

地址:石家庄市裕华区兴苑街4号

广告部:孙秀娟 13931175960 13393213812

马爱贞 13785118559 13383610630

编辑部:0311-89278790

发行部:0311-89279822 13373117645

传真:0311-86250917(编辑部) 85890596(广告部)

邮编:050021

邮箱:beifangmuye88@sohu.com(投稿信箱)

beifangmuye@163.com(业务信箱)

发行:国内公开发行

订阅:全国各地邮局(所)

定价:5元/期 120元/全年

印刷:河北联合印务有限公司

刊号:CN 13-1338/S

邮发代号:18-323

出版日期:每月5日、20日

广告索引

封面 河北科星药业有限公司

封底 中农威特生物科技股份有限公司

封底 河北诺达生物科技股份有限公司

封二 石家庄飞龙饲料有限公司

封二 北京农效禽业有限公司

封三 第十八届(2020)中国畜牧业博览会

封三 青岛普兴生物科技有限公司

封三 河北睿朗特生物科技有限公司

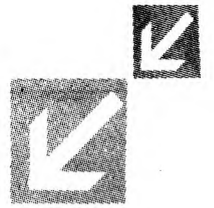
报头 保定冀中药业有限公司

扉页 第14届内蒙古乳业博览会暨高峰论坛

扉页 平山县士弘农业开发有限公司

8版 2020牛羊产业链(内蒙古)博览会暨牛羊产业发展论坛

29版 东北三省畜牧业交易会



目次

CONTENTS

视野(3)

- 成功的诀窍:借助一切力量塑造自己
- 人生的风雨都是掌声

关注(4~9)

- 农业农村部:严厉打击非法生产经营使用非瘟疫苗等违法行为的通知
- 积极开展猪肉市场保供稳价工作
- 多措并举加快生猪产能恢复
- 河北实施稳定生猪生产专项补贴
- 农业农村部:奶牛养殖户养牛挣钱难也是客观存在的现象
- 河北省塞北兔地方遗传资源现状及保护意见/倪慧勇 袁明 闫振富
- 保定市深入推进“粮改饲”试点三年工作成效显著
- 河北省优质地方鸡年度发展报告/刘晓旺 马春久 周卫红等
- 鸡蛋:受备货需求支撑仍将走强

深读(10~14)

- 浅析生猪安全生产全程质量控制技术/李肖莉 马修国 李研东
- 美国禽肉重回中国餐桌 将有助于缓解国内鸡肉价格上涨趋势
- 生猪生产整体进入止降回升转折期
- 猪价连跌距离最高点跌超20% 价格恢复正常或在春节后
- 稳定养殖预期,确保农户“养猪无忧”

观点(15~17)

- 薛飞群:“非瘟”和“限抗禁抗”将促使我国兽药行业重新洗牌
- 防控非洲猪瘟,最终还得回归生物安全
- 非生产天数是猪场管理的一道槛
- 带猪消毒是控制猪舍内环境污染和疫病传播的有效手段之一

资讯(18)

- 农业农村部:举报非洲猪瘟疫情最高可获3万元奖励
- 国家从五方面治理兽用抗菌药

专栏(19~21)

- 2019石家庄市栾城区奶牛“两病”监测分析/刘莹 张涛 程丽华等
- 浅谈母猪批次化生产管理技术/贾敬亮 张鹏程 宋风格等

养殖(22~28)

营养管理

- 影响雏鸡育成的几个因素/曹义宝 闫志勇 赵克强

动物保健

- 中药在改善鸡蛋品质中的应用/苑耀辉 许丹 王方等

疫病防控

- 影响蛋鸡鼻炎免疫效果的主要原因分析/赵君和 杨宝胜 张绍兵

病例报告

- 鸡柔嫩艾美尔球虫病的诊断与治疗/许育梅

- 浅谈奶牛乳房炎的中药治疗/王飞飞

- 一起营养性腹泻误诊为轮状病毒的诊疗报告/周大卫 赵明礼 韩杰等

国外畜牧

- 日粮中添加发酵黄芪对肉鸡粪便菌群的影响/郝贺 李欣泽 石玉祥

商道(29~32)

管理智慧

- 企业战略的五个盲点
- 领导者如何打造狼性团队?
- 管理的本质,就是抓人心

营销实务

- 动保行业销售人员应避免三个坑/戈军珍
- 如何打造渠道核心竞争力?/黄利鸿

经销商

- 经销商选择产品的思考点

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、信息网络传播本刊全文。该社著作权使用费与本刊稿酬一并支付。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意我社上述声明。



猪口蹄疫O型、A型二价灭活疫苗 (Re-O/MYA98/JSCZ/2013株+Re-A/WH/09株)

★首创研发生产：

中国农业科学院兰州兽医研究所
中农威特生物科技股份有限公司等

★产品性能优势：

拓宽了疫苗种群的抗原谱。
通过构建重组毒株，拓宽抗原谱，提高交叉保护性，可有效防控目前我国
现有O型和A型流行毒株。

★使用功能：

用于预防猪O型、A型口蹄疫

★产品特点：

天然标记疫苗，能够有效区分疫苗免
疫动物与自然感染动物，对口蹄疫流
行病学监测和溯源净化提供技术支持。

提高了抗原产能和稳定性。

制苗种毒Re-O/MYA98/JSCZ/2013株和Re-A/WH/09株生产性能良好，抗
原产能提高3-10倍。抗原稳定性提高1-3倍。

具有良好的免疫原性和免疫效力。

重组毒株制备的疫苗免疫应答早、抗体应答高、持续时间长，免疫交叉保
护性好。

★尖端技术：

口蹄疫反向遗传技术

提高了生物安全性。

重组制苗种毒的致病性减弱，从而降低了疫苗及疫苗生产过程中生物安全风险。

重要意义

使用反向遗传技术定向设计和优化构建的疫苗种毒，突破了常规疫苗种毒自然属性的限制，提升
了疫苗种毒制备技术水平，为继续提升制苗种毒多种性能（如提升产能、诱导早期免疫应答、延长免
疫保护期、降低和消除致病性和免疫抑制等）和创制更精良的疫苗奠定坚实的基础。

产品名称	用途
猪口蹄疫O型、A型二价灭活疫苗 (Re-O/MYA98/JSCZ/2013株+Re-A/WH/09株)	预防猪O型、A型口蹄疫
猪口蹄疫O型、A型二价灭活疫苗 (O/MYA98/BY/2010株+O/PanAsia/TZ/2011株+Re-A/WH/09株)	预防猪O型、A型口蹄疫
猪口蹄疫O型灭活疫苗 (O/MYA98/BY/2010株)	预防猪O型口蹄疫
口蹄疫O型、A型二价灭活疫苗 (O/MYA98/BY/2010株+Re-A/WH/09株)	预防牛、羊O型和A型口蹄疫
口蹄疫O型灭活疫苗 (OJMS株)	预防牛、羊O型口蹄疫



主要口蹄疫疫苗产品

联系我们

地址：甘肃省兰州市城关区徐家坪1号
邮编：730046
传真：0931-8342487
网址：<http://www.cavetbio.com>
邮箱：cavetbioqh@126.com

技术服务热线

李克斌 研究员 138933618358
祁光宇 博士 18609484650
李永霞 博士 18193158892
黄静 高级兽医师 18919004062



扫描二维码关注
中农威特微信公众号



中农威特生物科技股份有限公司
CHINA AGRICULTURAL VET. BIO. SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.



超过一亿只次蛋鸡临床验证，专业改善蛋壳质量



河北诺达生物科技有限公司
HEBEI NUODA BIOLOGICAL TECHNOLOGY CO., LTD.

免费服务热线：400-676-2618

地址：中国·正定牛家庄工业园诺达路1号
电话：0311-89831099 82473333 技术热线：0311-89171601
网址：www.hbndsw.com 邮箱：sjzndzy@163.com



微信公众号