

兽医导刊[®]



VETERINARY ORIENTATION

2020 8 上
总第349期

国药动保
CNBG SPAH
始创于1971年

批准文号：兽药生字170261151

圆支康

猪圆环病毒2型、猪肺炎支原体二联灭活疫苗
(重组杆状病毒CP08株+JM株)

原创产品 国药品质
一针多防 呵护健康



关爱生命 呵护健康
All of health Health for all

国药集团动物保健股份有限公司
SINOPHARM ANIMAL HEALTH CORPORATION LTD.
地址：武汉市东湖高新技术开发区高新大道666号
国药大厦A21栋15楼
电话：027-87399570 技术服务：027-87399575
邮编：430000 网址：<http://www.spah.com.cn>



更多精彩扫一扫
20200629

ISSN 1673-8586



9 771673 858199

邮发代号：80-328
万方数据



请扫描二维码
关注官方微信



扫描二维码可
订阅本刊杂志

- 非洲猪瘟疫情下的猪病防控策略
- 鸡球虫病的治疗与预防
- 规模化养猪场主要疫病的免疫程序及应急处理办法

兽医导刊

2020年第8期上半月刊 总第349期 每月15日出版

- ★ 中国期刊全文数据库 (CJFD) 全文收录
- ★ 中国知网收录
- ★ 万方数据库收录
- ★ 维普期刊网收录

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

编辑部、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

编辑 张明 王金荣

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
农业农村部北办公区农牧楼
001室 (100125)

投稿信箱 sydk2007@263.net

广告信箱 sydk2007@126.com

订阅服务 010-59195153 86314509

广告业务 010-59194345

传真 010-59194345

广告经营许可证 1500004000261

中国执业兽医网 www.zgzysy.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阐述的观点，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，本刊所付稿酬包括该数据库及相关网站使用稿酬。作者如不同意文章被收录和交流，请在来稿时声明。

目次

特别关注

- 4 非洲猪瘟疫情下的猪病防控策略 杨汉春
6 非洲猪瘟环境下养猪现状及复养对策 缪超 高杏
7 非洲猪瘟防控中存在的难点和建议 陈孝义 周光宏

疫病防控

- 8 非洲猪瘟背景下猪场蓝耳病的防控 韩淑芳
9 猪感染葡萄球菌病的研究 陈必云 殷中兰
10 猪喘气病的诊治 胡积清 章廊
11 仔猪梭菌性肠炎的诊断及防治 刘伟
12 母猪产后尿闭症和尿路感染的防治 吴兴堂 胡彬
13 猪肺疫的预防与治疗 李先荣
14 切断传染源与传染途径对防治猪病的重要性 伍锡燕 李高飞
15 高致病性猪蓝耳病防治策略探析 赵治
16 仔猪病毒性腹泻的防治 钟冬梅
17 猪圆环病毒病的临床特点和防治体会 贾文丹
18 猪场常见寄生虫病的防控方法 郭照成 王全杰
19 鸡毒支原体病的诊断和防治 刘艳 徐春志等
20 鸡痘的症状及防治 掌庆平
21 鸡维生素A缺乏症的综合防治 董鹏超
22 鸡球虫病的治疗与预防 贺初勤
23 鸡疾病的预防与治疗措施 李卓文
24 浅析农村散养家禽的防疫对策 罗莹 罗军
25 家禽维生素E缺乏症防治措施 约麦尔·亚库普 米尔卡米力江·麦麦提依明等
26 规模禽场禽流感综合防控措施 赵达林
27 浅析养鸡场鸡虱病的危害与防控 钟邱河
28 如何做好带鸡消毒 郭学伟
28 羊虱病的治疗 续文渊
29 沂蒙黑山羊布氏杆菌病防控与净化研究 梅玉国
30 羊快疫的诊断及防控 崔景山
31 羊传染性角膜结膜炎的症状、诊断及预防 黄晓玲
32 羔羊中毒性消化不良的症状与防治 刘子明
33 山羊病毒性关节炎-脑炎的诊断与防治 罗宝田
34 羔羊肝脓肿疾病的诊断与防治 时道亚
35 羊沙门氏菌病的流行与防治措施 赵永江
36 肉羊秋季常见高发病特点分析 杨芳
37 羊传染性结膜角膜炎诊疗 张海军 瞿朝花
37 羊巴氏杆菌病的诊疗 陈小振 马骏
38 牦牛瘤胃积食的治疗 保群
39 牛前胃迟缓病的防治 蒲云波 罗文毅
40 浅析肉牛规模化养殖中口蹄疫病防治策略 石远文
41 牛瘤胃鼓气的诊治 向国强
42 牛蹄病的诊断与治疗 张凤莲 蔡强
43 牛发生肠变位的诊断与预防 吴旭峰
44 海北州畜间包虫病防治现状与措施 马金林
46 猪牛羊口蹄疫疫病的防治策略探讨 陈一萍
47 畜禽疾病的预防与治疗探讨 陈永军
48 春季预防动物疫病发生的关键性措施 高强
49 猪牛羊口蹄疫的诊断及治疗 李进
50 兽医在动物疾病防治中常见的错误与对策 那仁满都拉 王志刚等
51 家畜养殖中疫病防控技术 史文秀 何洋等

动物卫生

- 52 病死猪无害化处理方法及其技术要点 刘舒
53 动物卫生监督在非洲猪瘟防控中的作用 李子泉 刘云华
54 商品猪屠宰检疫中常见疫病症状和处理方法 浦绍密 徐红梅
55 新形势下生猪屠宰监管实践与思考 郝建锋
56 生猪防疫检疫工作的重点 张慧莹
57 畜牧养殖生产中的环保问题及改进措施 赵德虎
58 畜牧业环境污染的成因分析及治理对策 韦云嵩
59 动物疫病检测的重要性及改善措施 达成宏
60 动物检疫工作中存在的问题及建议 孟花
61 动物检疫在保障畜产品质量安全的作用 王宏伟
62 粪污资源化利用存在问题及对策 霍斌山
63 科学防治狂犬病的综合措施 刘浩民

64	奖惩并举, 全力推进泔水猪治理	董明
65	动物检疫工作要点研究	方啸
66	科研院所实验动物生物安全管理体系建设	王昌青 王铮
67	生猪定点屠宰管理存在的问题与对策	邱万丰
68	动物卫生监督执法存在的问题与对策	李秀平 曹中东等

基层动态

69	青川县畜牧业发展存在的问题与对策	韩小平 陈垣铤等
71	南宁市2020年第一季度畜禽产品安全监测分析	杨铭芬
72	浅谈基层畜产品质量安全监管工作及建议	陈祥国 潘园
73	做好张家川县动物防疫工作思考及建议	冯军
74	浅谈做好基层畜牧兽医动物防疫工作的措施	公丕森
75	关于基层动物防疫检疫体系建设的思考	惠文宾
76	兽医站有效落实猪防疫工作的策略	杨从焱
77	加强基层畜禽防疫工作的具体策略	张海欧

健康养殖

78	育肥猪的饲养管理技术	高学帅
79	东海老淮猪的日常防控与管理	杨宜虎 张惠子
80	育肥猪管理六要素	衡松
81	哺乳仔猪饲养管理技术要点	苏小丽
82	种母猪饲养管理技术要点分析	马向荣
83	种猪繁育与健康养殖关键技术探讨	武超
84	猪养殖精细化管理与饲养技术	吴会兰
85	母猪饲养管理关键技术探析	谢爱莲
86	东海老淮猪成长记	张惠子 杨宜虎
87	猪场环境条件对猪群健康的影响	周海青
88	肉羊养殖技巧及羊快疫的防治	曹利萍 王夏
89	肉羊养殖的现状与改进对策	包玲玲 陈鹏等
90	羊高效养殖技术与发展思路	高增广
91	浅谈规模化羊场羔羊保育养殖技术	刘建军 乔艳云
92	哺乳期母羊的饲养管理	王琨
93	绿色生态高效肉牛养殖关键技术	于井斌
94	牛养殖现状及常见问题的处理	白延婷
95	牧区牦牛养殖关键技术分析	包文龙
96	阿克苏地区黄牛冷配现状调查	李凤珍 莫合塔尔·夏甫开提等
97	影响育肥牛生长速度的因素	程香博
98	奶牛泌乳高峰期的饲养及管理方法	刘吉昌
99	现代化畜禽生态健康养殖生产模式探讨	姚建军 刘芳等
100	生物技术在畜牧兽医领域的应用	陈晓燕
101	浅析圈养野生动物的营养平衡	王学富

科学用药

103	伊维菌素治疗猪疥螨病和猪虱病	龚妮
104	规模化养猪场主要疫病的免疫程序及应急处理办法	陈征
105	牛预防接种应注意的问题	李聪 聂疆
106	清宫液对牛子宫内膜炎治疗效果观察	李易秦
107	浅谈动物免疫失败的原因及对策	张丽
108	传统畜牧兽医和现代畜牧兽医的区别	马卓 闫宗霜

临床

109	一例仔猪感染圆环病毒引起多系统衰竭综合征的诊断与体会	曹振伟 刘岩坤等
110	仔猪消化道线虫病的诊治	霍红
111	牛前胃弛缓的诊治	滕日营
111	牛肠胃炎病的诊治体会	余敏
112	奶牛皱胃左方移位的手术治疗	令红强 朱彦婷
113	一例犬子宫蓄脓继发腹膜炎的诊治	张永富 张婷等

兽医实验室

114	中西医结合治疗猪传染性胃肠炎	郭光琼
115	大黄醇提取物对大肠杆菌和金黄葡萄球菌的抑菌效果	刘鼎阔 李源等
117	曙红Y与乳酸环丙沙星相互作用的分光光度法研究及应用	李华岑 朱雷等
119	伊维菌素驱治猪蛔虫病效果试验	蔡洪波
120	EDTA抗凝血对四种试验结果的影响	黄稳妃 李春英等
122	高效液相色谱法测定饲料中喹烯酮	刘发全 袁琪
123	免疫微生态制剂对青年品种马的免疫性能的影响	沃东军 高希真等
126	不同药物治疗宠物犬螨病的效果观察	杨华
128	重庆市长寿区2019年动物疫病监测和定点流行病学调查结果分析评估	成建 陈珍仙

专家委员会

于康震	农业农村部副部长
张仲秋	原国家首席兽医师
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
金宁一	中国工程院院士
沈建忠	中国工程院院士
贾幼陵	中国马业协会会长
王功民	农业农村部畜牧兽医局副局长
陈伟生	中国动物疫病预防控制中心主任
才学鹏	中国兽药协会会长
阎汉平	中国畜牧兽医学会名誉理事长
甘孟侯	中国畜牧兽医学会禽病学分会名誉理事长
万遂如	中国畜牧兽医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	北京市农林科学院原副院长
肖定汉	北京奶牛中心研究员
步志高	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所长
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
马睿麟	青海省农业农村厅兽医局局长
张和平	宁夏回族自治区农业农村厅畜牧兽医局局长
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
范首君	重庆市动物疫病预防控制中心主任
赵彦岭	河北省动物疫病预防控制中心主任
班付国	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
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
孙娟	贵州省动物疫病预防控制中心主任
王仲兵	山西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
徐辉	浙江省动物疫病预防控制中心主任
王晓亮	宁夏回族自治区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
李有志	山东省兽药质量检验所所长
葛荣	四川省兽药监察所所长
米振杰	河北省兽药监察所所长
吴志明	河南省兽药监察所所长
林海丹	广东省兽药饲料监察所所长
王永胜	金宇保灵生物药品有限公司总经理
翁艳军	哈药集团生物疫苗有限公司董事长
黄银君	中农威特生物科技股份有限公司执行总经理
王建成	中牧实业股份有限公司董事长
聂东升	申联生物医药(上海)股份有限公司董事长
李金良	四川鼎尖动物药业有限责任公司董事长
张庆	河北威远药业有限公司董事长
张渊魁	兆丰华生物科技集团总裁
梁昭平	广州市华南农大生物药品有限公司总经理
张兴明	山西海森生物制品有限公司董事长
刘鼎阔	鼎正动物药业(天津)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	国药集团动物保健股份有限公司总经理