

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 口服青、链霉素防治仔猪红痢的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

口服青、链霉素防治仔猪红痢的研究

关键词: 口服 仔猪红痢 防治 链霉素 青霉素

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 沈阳农业大学

成果摘要:

仔猪红痢病是C型魏氏梭菌引起的新生仔猪2-3日内发病死亡的急性传染病,最长病程7天。中国华北、东北、华东一带均有发生,给中国养猪生产造成了较大损失。因青霉素在国内及国际的文献报道是禁止口服的,但在防治仔猪红痢病中口服效果甚佳。为进一步探讨青霉素口服的药理机制进行了口服青、链霉素不同时间仔猪脏器的含药浓度测定,胃肠道pH值的测定及药代动力学研究等项实验。从理论上验证了口服青、链霉素防治仔猪红痢病的正确性及可靠性。

成果完成人: 于连智;刘玉凤;张德新;张田

完整信息

推荐成果

- [广东主要果树资源的收集、整理与...](#) 04-23
- [硫酸新霉素\(纯粉\)](#) 04-23
- [痛风清](#) 04-23
- [雏鸡旺](#) 04-23
- [新型鸭瘟病原的分离鉴定与防治研究](#) 04-23
- [禽脑脊髓炎油剂灭活疫苗的研制...](#) 04-23
- [鸡传染性鼻炎\(多价\)——鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

行业资讯

- [新疆马鼻疽消灭措施的研究和推广](#)
- [绵羊种布鲁氏菌病的综合防治](#)
- [生物兽药抗痢灵](#)
- [高效驱虫药-害祸灭](#)
- [用ELISA试剂盒对猪瘟的快速诊断](#)
- [治疗牛子宫内膜炎中药复方制...](#)
- [羊高发高害寄生虫病综合防治...](#)
- [新疆蠓蚱调查研究](#)
- [家畜蝇害长效驱蝇剂的研制](#)
- [鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗](#)

成果交流

>> 信息发布