

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 猪兰氏Q群链球菌病的诊断与防治



请输入查询关键词

科技频道

搜索

猪兰氏Q群链球菌病的诊断与防治

关键词: [链球菌](#) [临床诊断](#)

所属年份: 1998

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: 海安县畜牧兽医技术服务中心

成果摘要:

猪兰氏Q群链球菌病, 国内文献无相关材料, 国外资料中也极少有报道该群链球菌的培养特性、生化反应、动物敏感性等详细内容。海安县畜牧兽医站在分离病原、采取扑灭措施扑灭疫情的同时, 进行了发病特点、病原培养特性、症状及病变、本动物复制试验及其他实验动物的致病力、临床快速诊断方法等项研究, 在国内同类研究中居领先水平。

成果完成人:

[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
- [禽脑脊髓炎油乳剂灭活疫苗的研制...](#) 04-23
- [鸡传染性鼻炎\(多价\)一鸡新城疫...](#) 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...](#)
- [羊高发高寄生虫病综合防治...](#)
- [新疆蠓蚋调查研究](#)
- [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](#)