

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制



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制

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

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剂...
- 羊高发高害寄生虫病综合防治...
- 新疆蠓蚋调查研究
- 家畜蜱害长效驱蜱剂的研制
- 鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗

成果交流

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
· 雉鸡旺	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）—鸡新城疫...	04-23

Google提供的广告