

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 致病性李斯特氏菌病原学流行病学研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 致病性李斯特氏菌病原学流行病学研究

关键词: 李斯特氏菌 病原学 流行病学 硫化氢 16SrRNA

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 上杭县卫生防疫站

### 成果摘要:

该项目为致病性李斯特氏菌病原学、流行病学研究。该研究、新发现了致病性产硫化氢李氏菌,经表型生物学特性鉴定,抗原性研究,毒力试验,分子生物学鉴定,16SrRNA序列检测,证明产硫化氢李氏菌属李氏菌属,但与已知七种李氏菌不同,为另列一组的新种。阐明了人畜间李氏菌发病、流行特点,病菌携带情况,主要带菌动物。流行菌型以伊凡诺夫和产硫化氢型为主。摸索出了李氏菌简便培养分离技术。该成果应用前景广阔。

成果完成人: 郭仰霖;王培玉;谢登煌;曾凡伟;郭大为;张远富;温远元;阙庆华;邓富玉;李玉珍

[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...
- 羊高发高害寄生虫病综合防治...
- 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

### 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

>> 信息发布