

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 牛皮蝇蛆病环境友好控制关键技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 牛皮蝇蛆病环境友好控制关键技术

关键词: 牛皮蝇蛆病 环境友好控制 关键技术

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 中国农业科学院兰州兽医研究所

成果摘要:

运用基因测序方法对我国牛皮蝇蛆病三种病原之间的分类关系进行了研究;建立了牛皮蝇蛆病ELISA诊断方法;在我国新疆、内蒙、黑龙江、吉林和甘肃开展了血清学调查,确定了牛皮蝇蛆病在我国的流行情况和最佳的防治季节;研制了伊维菌素微量注射液(蹦虫灵),并获得了甘肃省四类新兽药证书;在甘肃省天祝县、玛曲县和张家川县开展了牛皮蝇蛆病的药物防治试验,产生了明显的经济效益和社会效益;克隆、表达了牛皮蝇重要免疫基因Hyperdomin C和Hyperdomin A,为牛皮蝇蛆病重组抗原诊断方法的建立和基因工程疫苗的研制奠定了基础。

成果完成人: 殷宏;罗建勋;关鬼全;鲁炳义;党志胜;常华山;惠继龙;盖文革;李发新;刘志杰;刘爱红;张慧婷;马米玲;杨东英;王

艳华;高金亮;任巧云;聂其成;常增荣;慧禹

[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\(多价\)——鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号