

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 牛结核酶联免疫吸附试验诊断试剂盒

请输入查询关键词

科技频道

搜索

牛结核酶联免疫吸附试验诊断试剂盒

关键词: 试剂盒 ELISA 牛结核酶

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 中国动物卫生与流行病学中心

成果摘要:

该课题为标准化的牛结核ELISA试剂盒研发。该研究以提纯牛结核菌素作为包被抗原,对各种条件进行优化(如抗原的包被,作用时间及底物的选择),建立了检测牛结核血清抗体的间接ELISA方法。牛结核ELISA试剂盒可于4℃保存半年以上,所有的试剂均可直接加样,具有良好的重复性和稳定的判定标准。该成果经济效益显著。

成果完成人: 王志亮;张喜悦;吴延功;何昭阳;徐培莲;赵云玲;王君玮;宋翠平;徐天刚;魏荣;陈继明

[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