

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 家畜寄生虫病PAPS快捷诊断技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

家畜寄生虫病PAPS快捷诊断技术

关 键 词: 寄生虫病 家畜 快速诊断剂

所属年份: 1997

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: 中国农业科学院上海兽医研究所

成果摘要:

该项成果是应用化学衍生法，自行设计研制成功的一种新型化学交联型PAPS(聚醛化聚苯乙烯)载体微球，为国内外首创。三种快速诊断液均具有特异性强、敏感度高、查复性好的特点。锥虫病快诊液对锥虫阳性病牛的检出率为98.6%，阴性符合率为99.6%；血吸虫病快诊液对人工感染吸虫阳性病牛和粪便阳性病牛的检出率为100%，自然感染的粪便阳性病牛的检出率为91.2%，阴性符合率为97.9%；弓形体病快诊液的阳性检出率为98.4%，阴性符合率为99.5%。

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...](#)
- [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 |
| · 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