

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征、猪伪狂犬病毒抗体三种金标快速检测试纸条研制及初步应用



请输入查询关键词

科技频道

搜索

猪瘟、猪繁殖与呼吸综合征、猪伪狂犬病毒抗体三种金标快速检测试纸条研制及初步应用

关键词: 猪伪狂犬病 猪瘟 病毒抗体 检测试纸条 猪繁殖呼吸综合征

所属年份: 2006

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: 技术入股;合作开发

成果完成单位: 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所

成果摘要:

该项目利用大肠杆菌表达系统在体外分别高效表达猪繁殖与呼吸综合征病毒 (PRRSV) N蛋白基因、猪伪狂犬病毒 (PRV) gE蛋白、猪瘟E2蛋白, 将重组蛋白经纯化后制备成重组诊断抗原, 建立相应的免疫胶体金试纸条, 用于相应疫病的实验室诊断、抗体检测和疫情监测。

成果完成人: 崔尚金;童光志;李曦;符芳;张洪英;王靖飞;孔令达;王云峰;仇华吉;姜艳玲

[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\(多价\)一鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布