

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 猪腹泻病高效安全无公害防治技术研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

猪腹泻病高效安全无公害防治技术研究

关键词: 猪 腹泻病 无公害防治

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 辽宁省畜牧兽医科学研究所

成果摘要:

该项目成功研制出防治猪腹泻病纯中药制剂腹泻益康灵, 并取得了新兽药证书, 腹泻益康灵的研制成功, 代替了抗生素和化药的应用, 提高了防治效果。先后进行了腹泻益康灵体外抑菌试验, 新生仔猪腹泻的防治试验, 断奶前后仔猪腹泻病的防治试验, 腹泻益康灵同常用中西药物对猪多种腹泻病治疗对比试验, 临床治疗试验, 药物毒性试验和腹泻益康灵质量标准制定等研究工作。根据猪腹泻病病因复杂且经常混感的特点, 在研究中采取了异病同治的治疗方法, 拓宽了对猪腹泻病的治疗范围, 适用多种腹泻病猪的治疗。在药物毒性试验中, 试验猪在临床解剖、组织学上均无病理性改变, 说明该药对猪安全, 而且安全范围很大。

成果完成人: 张喜臣;崔玉军;薛树山;刘欣;刘鸿鹤;王克军;胡成波;崔高清;张庆坤;周晨阳;周长勋;郭洪军;黄明信;刘英姿;王莉;孙绍元;周成立;洪卫芳;吴冰;崔漓波

[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