

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 畜禽球虫病病原学及防制新技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

畜禽球虫病病原学及防制新技术研究

关键词: [球虫病](#) [兽医学](#) [兽用疫苗](#) [畜禽寄生虫病](#)

所属年份: 2001

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: 其他

成果完成单位: 河南科技大学

成果摘要:

该课题摸清了该省畜禽球虫的种类、感染率、强致病性优势种, 以及球虫病的流行病学规律, 研究了家兔黄艾美耳球虫活疫苗的免疫效果, 发现采用加倍递增的免疫程序效果良好, 且其血清抗体IgG与免疫保护无关。比较了鸡柔嫩艾美耳球虫亲本株与其早熟株的发育规律。研制成功抗球虫中药饮水剂"百球威克"冲剂, 解决了粗粉拌料所造成的使用不便和效果不佳的问题。

成果完成人: 张玲;

[完整信息](#)

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

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

>> 信息发布