

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 中药对IBDV引起免疫抑制调节机制的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药对IBDV引起免疫抑制调节机制的研究

关键词: **IBDV 免疫抑制调节机制 血浆糖皮南激素**

所属年份: 1995

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: 河北工程大学农学院

成果摘要:

该研究选用天然中草药红花、黄芪、大青叶等为原料组成方剂,按1%浓度添加于雏鸡基础日粮中,以调节IBDV引起的免疫抑制,该药方剂能降低抗力与血浆糖皮 囊脾脏等淋巴器官损伤,与对照组相比降低40%以上。雏鸡对IBDV的抵抗力与血浆糖皮南激素浓度呈负相关等。国内领先。

成果完成人:

[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...](#)
- [羊高发高寄生虫病综合防治...](#)
- [新疆蠓蚋调查研究](#)
- [家畜蜚害长效驱蜚剂的研制](#)
- [鸡马立克氏病病毒抗独特型抗体苗](#)

成果交流

>> 信息发布