

当前位置：科技频道首页 &gt;&gt; 现代农业 &gt;&gt; 动物医学 &gt;&gt; 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 血浆糖皮质激素

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，该药方剂能降低抵抗力与血浆糖皮质激素水平等淋巴器官损伤，与对照组相比降低40%以上。雏鸡对IBDV的抵抗力与血浆糖皮质激素浓度呈负相关等。国内领先。

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
- 生物兽药抗病灵
- 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剂...
- 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