

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 猪传染性肠胃炎高效抗体制剂的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 猪传染性肠胃炎高效抗体制剂的研究

关键词: 猪传染性肠胃炎 蛋黄抽提抗体

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 广东省家禽科学研究所

成果摘要:

该课题为猪传染性肠胃炎高效抗体制剂的研究。该项目探讨了鸡体对猪源抗原的免疫反应特点及抗体消长规律;研制的制剂,是一种对猪病具有特异、效佳、安全的新型抗体制剂;利用猪源抗原免疫产蛋母鸡,以获取相应的高免蛋黄抗体;首次采用PK-15传代细胞成功地分离猪流行性腹泻病毒(PEDV),并使之成为适应PK-15传代细胞的PEDV细胞毒株;防治试验结果表明,鸡抗猪传染性腹泻多联高效抗体对其相应的毒(菌)株的攻击有良好的保护效果。该成果开发应用前景广阔。

成果完成人: 凌育燊;王卓明;李嘉爱;吴文福;邹永新;罗映霞;巫月生;赖月辉;郭予强;余双祥;刘思伽;李胜;李剑荣;陈任重;王

少英

[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

### 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

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号