

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 猪传染性胃肠炎、轮状病毒二联冻干苗



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 猪传染性胃肠炎、轮状病毒二联冻干苗

关键词: 冻干苗 二联 轮状病毒 猪传染性胃肠炎 病毒疫苗 猪病

所属年份: 1999 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: 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所

### 成果摘要:

该产品利用已世界行销的疫苗种毒,改进了工艺,提高了质量,传染性胃肠炎价高达10<sup>8</sup>(8.5),轮状病毒价高达10<sup>10</sup>(10.5)。经合理配比,冷冻真空干燥制成二联冻干苗。疫苗安全稳定,保护率达90%以上。由于质优价廉,三年来已在辽、吉、黑、京、津、沪、冀、鲁、豫、粤、闽、内蒙、新疆等15个省、市、自治区推广应用,效果极为明显,取得了巨大经济效益,创社会经济效益8亿元。该苗具有良好的安全性,适于各品种、年龄、性别猪只。接种后局部和全身无任何不良反应,保存期一产或一年,4℃以下条件下保存期可达一年。瓶装规格:20头份。

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\(多价\)——鸡新城疫...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布