

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 奶业细菌性疾病高效防治新药的研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

奶业细菌性疾病高效防治新药的研制

关键词: 奶牛 奶业细菌性疾病

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 济南佳宝乳业有限公司

成果摘要:

在运用我国传统中药学理论和实践的间接体内效应的基础上, 与西药学的直接效应相结合研制了该种中西药结合的新制剂, 弥补了中药的效果慢且不显著和西药易产生耐药菌株与残留之缺陷, 经体外抑菌试验和临床治疗及代谢试验证明, 该药具有抗菌谱广、靶向性强、低残高效等特点, 效果显著优于目前临床上常用的同类药品。本项目通过对该新药制剂的大量临床治疗试验, 验证了其对细菌性乳房炎、子宫炎、蹄炎和肺炎等疾病具有显著疗效, 治愈率达95%以上。停药24小时后, 即不影响原料乳制酸奶, 深受奶牛试验场场主们欢迎。该药具有非常好的产业化开发前景, 市场需求量非常大, 形成产品后会取得显著的经济、生态和社会效益。

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

>> 信息发布