

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 伊维菌素干混悬剂的研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

伊维菌素干混悬剂的研制

关键词：伊维菌素 干混悬剂

所属年份：2005

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

成果体现形式：新产品

知识产权形式：

项目合作方式：合作开发

成果完成单位：青海省畜牧兽医学院

成果摘要：

该项目针对放牧牛羊饲养方式及防治用药现状，在临床试验的基础上，筛选出抗虫谱广、高效、安全的伊维菌素为主药，应用药物分散技术，通过干混悬剂配方筛选，生产工艺研究，产品临床药效与安全性试验，稳定性检测，扩大试验，产品质量标准制定和复核试验等一系列研究，研制开发出伊维菌素干混悬剂。该产品经临床试验及应用效果观察与省级有关部门复核及检测，产品的有效性，安全性，稳定性等技术指标符合农业部“兽药新制剂质量标准”规定的有关要求，证明配方合理，生产工艺可行，质量稳定，取得了产品生产批准文号。

成果完成人：蔡进忠;刘生财;李春花;彭毛;包文奎

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）—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

>> 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