

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 牛无规定疫病区建设项目研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

牛无规定疫病区建设项目研究

关键词：牛 无规定疫病区 建设

所属年份：2003

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

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：其他

成果完成单位：通辽市畜牧兽医工作站

成果摘要：

该项目三年来，使用高效口蹄疫疫苗，每年春秋强制免疫二次，免疫密度高达100%，全面防治牛口蹄疫病；采取严格检疫，免疫犊牛，结合细菌学，血清检验，发现病畜用时隔离，逐步淘汰，培育健康畜群，稳定控制牛布鲁氏菌病。在全市范围内连续三年无口蹄疫疫情发生，达到全市清净；布鲁氏菌病防治，达到了稳定控制标准，培育了健康畜群。

成果完成人：于高成;许建国;孙晓峰;张道金;巴一明;亢丽华;王喜智;林文;和平

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
· 雉鸡旺	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