

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 奶牛肢蹄病综合防治的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

奶牛肢蹄病综合防治的研究

关键词：肢蹄病 综合防治 乳牛 兽医学

所属年份：2002

成果类型：应用技术

所处阶段：中期阶段

成果体现形式：新技术

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：东北农业大学

成果摘要：

该项目对黑龙江省奶牛肢蹄病进行调查，确定其发病率、发病原因、影响因素等。将B超诊断仪应用于奶牛关节及腱、腱鞘、黏液囊超声波影像学观察，以早期诊断奶牛肢蹄病；应用先进的关节内窥镜，进行正常关节及患病关节的形态学观察，以达早期确诊。建立了科学的奶牛肢蹄病综合防治措施；科学地进行了奶牛场拱形运动场建设；蹄部药浴和喷雾；电动削蹄机的研制及每年两次定期修蹄和削蹄；复方护蹄膏的研制和应用；提出奶牛氟病的诊断和防治措施；建立奶牛肢蹄病综合防治规范示范场等。

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
· 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

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