

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 锡林郭勒盟牧区牛群发代谢病的诊断与防治措施的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

锡林郭勒盟牧区牛群发代谢病的诊断与防治措施的研究

关键词：牛群发代谢病 锡林郭勒盟

所属年份：1996

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：锡林郭勒盟动物疫病预防控制中心

成果摘要：

多年来“牛群发代谢病”在我盟牧区广泛流行。我站对本病进行过流行病学调查，初步认为本病的发生可能与土壤、牧草及牛体内某些矿物质缺乏有关，但缺乏可靠的数据证实。本研究项目通过系统的流行病学、土壤、牧草调查分析和牛体七项血清生化指标的测定及实饲实验，为确诊和防治本病提供了科学依据，认为本病为原发性缺磷症，应用磷制剂进行治疗，收到良好的成果。

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
· 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