

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 动物医学 >> 用脏器浸液检查鼠疫F1抗体的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

用脏器浸液检查鼠疫F1抗体的研究

关键词：浸液 鼠疫F1抗体 血清 心肝

所属年份：1993

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：河北省鼠疫防治所

成果摘要：

筛选出制作浸液的脏器以心脏为首选，小型鼠用心肝混合制作仍可达满意结果，建立了脏器浸液的制作方法和检验方法，确定了脏器浸液和血清中抗体含量的数学关系，列出了由脏器浸液滴度推算血清滴度的回归方程。为国内首创。

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剂...
- 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