

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 应用45Ca同位素技术对视神经保护中药有效成分的筛选方法研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

应用45Ca同位素技术对视神经保护中药有效成分的筛选方法研究

关键词: 视神经保护 同位素 中药有效成分

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 行业标准

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 产权转让

成果完成单位: 成都中医药大学

成果摘要:

采用45Ca跨膜内流测量技术揭示“钙拮抗作用——青光眼视神经保护”相关性, 为青光眼神经保护剂的筛选提供了思路。本课题成果有重要的理论意义和实用价值, 具有广阔的推广应用前景。

成果完成人: 张艺;孟宪丽;赖先荣;段俊国;古锐;张静;王平;盛艳梅;王兰;龙怡;杨文字;张富文;何凡

[完整信息](#)

行业资讯

枸杞多糖提取与纯化技术

维吾尔医新药“爱维心口服液”

“雪莲注射液”的产业化

“妇康源”系列消毒用品的研...

维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

赭朴九味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17

Google提供的广告

>> 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