

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 灯盏花素缓释片剂 (24小时)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

灯盏花素缓释片剂 (24小时)

关键词: **灯盏花素缓释片剂** **冠心病** **心绞痛** **中风后遗症**

所属年份: 2007

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: 中国药科大学

成果摘要:

本研究拟研制一天一次给药的灯盏花素缓释口服片剂, 以减少服药次数, 增加患者服药遵从性, 保证药效发挥; 平稳血药浓度, 延长药物作用时间; 填补灯盏花素缓释制剂空白, 提高我国中药制剂的水平, 实现中药制剂的现代化。已建立了灯盏花素缓释片的含量测定方法; 初步确定了灯盏花素缓释片的处方和工艺; 体外溶出速率: 采用中国药典溶出度试验转篮法测定。溶出度试验数据说明该缓释制剂体外具有良好的缓释效果, 达到一天一次给药的释放度要求。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发

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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号