

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 阿司匹林双嘧达莫缓释胶囊

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 阿司匹林双嘧达莫缓释胶囊

关键词: **阿司匹林双嘧达莫缓释胶囊** 中风

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 安徽省食品药品监督管理局

成果摘要:

该产品为抗血小板聚集药双嘧达莫与阿司匹林组成的复方胶囊剂, 每粒含**200mg**缓释双嘧达莫与**25mg**速释阿司匹林, 用于抗血栓的形成, 降低因血栓所致脑短暂缺血中风病人的中风发生率。该项目通过处方和工艺研究, 制备出了复方双嘧达莫缓释胶囊, 通过质量研究表明: 产品中的双嘧达莫释放不论在酸介质中还是在酸+碱介质中都符合一级释放方程, 释药曲线与国外进口品基本一致; 复方中的阿司匹林速溶片溶出迅速, 符合阿司匹林普通片的释放要求。

成果完成人: 柏俊;孙备;费勤志;吕凌;陆宇;崔颖;王贺;路小东

[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-铭铂](#) 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号