

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 溴代重排法合成萘普生中试工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 溴代重排法合成萘普生中试工艺

关键词: 萘普生 溴代重排法 非甾体消炎镇痛药

所属年份: 1994

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: 清华大学

成果摘要:

萘普生是非甾体消炎镇痛药,对多种炎症和疼痛均有很好疗效,特别是对类风湿疾病被推为首选药物。该工艺简捷稳定,易于操作,对设备无特殊严格要求。该工艺与目前生产工艺相比,三废较少,提出的三废治理初步方案合理可行。

采用该工艺的成品质量达到中国药典90标准。该中试工艺在国内首先实现了溴代重排法合成萘普生,可依据中试工艺进行工业规模生产。

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-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