

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 螺内酯原产药新工艺的研究与开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 螺内酯原产药新工艺的研究与开发

关键词: **螺内酯** **原料药**

所属年份: 2000

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: 天津市津津制药厂

成果摘要:

螺内酯原料药的化学合成工艺路线由传统的工艺, 即从去氢表雄酮做起改为由雄烯二酮做起, 并且克服了雄烯二酮的进口局限, 用自产皂素合成雄烯二酮直至螺内酯原料粉成品, 由传统工艺后序七步合成改进为六步反应, 缩短了反应周期, 提高了产品质量, 提高了收得率, 从而降低了原料成本。

成果完成人: 庞俊陆;

[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