

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 甘草酸铵盐药品生产工艺以及质量研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

甘草酸铵盐药品生产工艺以及质量研究

关键词: **甘草酸铵盐药品** **生产工艺** **研究**

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: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 甘肃金汉伯药业有限公司

成果摘要:

该甘草酸系列药品生产工艺采用一步法合成工艺,不仅可以避免腐蚀性介质对设备的腐蚀问题,简化工艺流程,还可以降低劳动强度,减少环境污染,提高产品质量,是醋酸工艺理想的替代工艺。一步法工艺,采用直接合成,减少了醋酸酸化的工序,从而避免了醋酸带来的系列问题,操作更加简便,残留物低。

成果完成人: 张成武;薛勇;安世强

[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