

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 合成D-(-)-对羟基苯甘氨酸新工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 合成D-(-)-对羟基苯甘氨酸新工艺

关键词: [对羟基苯甘氨酸](#) [药物化学](#) [制药工艺](#) [有机合成](#)

所属年份: 2002

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: 天津市中津药业股份有限公司

成果摘要:

D-(-)-对羟基苯甘氨酸是国内外生产半合抗青霉素及头孢霉素系列产品的重要侧链之一。本工艺以苯酚、乙醛酸为起始原料, 原料易得, 价格低廉。全部工艺操作简单, 反应条件温和, 不需要高温和加压反应。不使用剧毒的氰化钠。改善了劳动条件, 减少了环境污染, 成本降低, 产品质量稳定, 符合标准。鉴定意见:该工艺原料易得, 设备简单, 操作简易, 污染较小, 成本较低, 质量符合国内外标准。

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
- [· 稀有金属铈-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