

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 中国抗生素标准品的研制与建立

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中国抗生素标准品的研制与建立

关键词: **抗生素标准品** **氨基糖类** **大环内酯类** **四环类**  **$\beta$ -内酰胺类**

所属年份: 1995 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: 中国药品生物制品检定所

成果摘要:

该项研究立足本国原料,建立了抗生素生物标准品31种,化学对照品24种,其中 $\beta$ -内酰胺类14种,氨基糖类9种,大环内酯类4种,四环类10种,其他类18种,形成了中国抗生素标准品体系,并分别为卫生部颁标准及中国药典采纳。目前抗生素国家标准品、对照品年分发量约2万余支,基本满足了生产和检验的需要,起到了提高抗生素药品质量,保证人民用药安全有效,促进国际交流的积极作用,同时积累了建立抗生素标准品的经验,使我国抗生素的标定技术达到国际先进水平,取得了显著的社会效益和经济效益。

成果完成人: 毕汝仁;周玉;刘玉芬;田淑玲;刘春霞

[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