

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 盐酸头孢他美酯技改项目

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 盐酸头孢他美酯技改项目

关键词: **技改项目** **盐酸头孢他美酯** **头孢菌素**

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: 浙江普洛康裕生物制药有限公司

成果摘要:

日前,由浙江康裕制药有限公司承担的国家重点技改项目即“盐酸头孢他美酯技改项目”可行性研究报告在北京通过国家级论证。该可行性研究报告基本达到了国家规定的深度要求。该项目产品为国家级四类新药,填补了国内空白,技术先进可靠,可进一步扩大出口创汇,投资落实,建设条件较好,有较好的社会效益和经济效益。企业经济运行状况良好,实施风险较小。盐酸头孢他美酯,商品名为康迈欣,为第三代口服头孢菌素,具有广谱、高效、耐酶、低毒等特点,较同类品种头孢氨苄、头孢拉定等具有抗菌活性更强,剂量更小等优点,深受临床医生和广大患者的欢迎。

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