

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 抗骨质疏松药物阿仑膦酸钠产业化

请输入查询关键词

科技频道

搜索

抗骨质疏松药物阿仑膦酸钠产业化

关键词: [阿仑膦酸钠](#) [骨质疏松](#) [产业化](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 海南曼克星制药厂

成果摘要:

1996年, 重庆医药工业研究院完成阿仑膦酸钠项目的研究, 同年, 海南曼克星制药厂以1000万元的巨额转让费独家获得技术转让, 并进行三期临床试验、科研工艺攻关、工业性试验, 并完成试生产转正式生产的全部科研工作, 获卫生部正式生产批文。目前, 阿仑膦酸钠正成为抗骨质疏松首选药品, 其应用面已进一步推广到了男性患者。随着市场的更进一步推广, 阿仑膦酸钠的应用面及用量正呈逐年高速增长的态势。

成果完成人: 朱海;谢智远;夏永鹏;刘苇;叶文润;周广耀;梁德荣;陈景春;廖锦红;宋俊超

[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