

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> TNF- $\alpha$ 肽类拮抗剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## TNF- $\alpha$ 肽类拮抗剂

关键词: **肽类拮抗剂**

所属年份: 2004

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: 解放军第四军医大学

成果摘要:

该产品为从随机肽库中筛选获得的小分子肽类肿瘤坏死因子—— $\alpha$ -拮抗剂, 可用于组织损伤、感染性休克、自身免疫性疾病、器官移植后免疫排斥反应, 以及细菌(尤其是革兰氏阴性菌)、病毒和寄生虫感染等慢性炎症的治疗。由于分子量小, 因而克服了大分子带来的在体内不稳定以及过敏反应等副作用。尤其适用于类风湿性关节炎的关节腔内注射治疗。项目目前处于临床前研究阶段, 已经确认了该药物对肿瘤坏死因子的中和作用。下一步需要在动物模型中对其抗炎作用进行验证, 进而进行药检临床试验批号申报。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 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

### 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

>> 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