

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 强力霉素眼用凝胶研制

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 强力霉素眼用凝胶研制

关键词: **强力霉素** **凝胶** **滴眼液**

所属年份: 2006

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: 中山大学

成果摘要:

该项目前期实验已将强力霉素制成滴眼液, 并证明对蒸发过强型干眼具有良好的治疗效果, 但其水溶液稳定性差。项目正在进行强力霉素眼用凝胶的配制, 从而改善药物的稳定性, 延长其维持有效浓度的期限, 并尝试加入各种生长因子, 制成适合于治疗各型干眼的临床用药, 造福于广大干眼患者。强力霉素不仅具有杀菌, 改善睑板腺功能的作用, 而且具有较强的抗炎作用。又因其抗炎抗菌作用强, 半衰期长, 局部使用方便, 长期使用无明显毒副作用, 应用前景广阔。

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