

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 复方磺胺甲噁唑钠滴眼液

请输入查询关键词

科技频道

搜索

复方磺胺甲噁唑钠滴眼液

关键词: 产品质量 复方磺胺甲噁唑钠滴眼液 技术性能 麦粒肿 细菌性结膜炎

所属年份: 2001

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: 曼秀雷敦(中国)药业有限公司

成果摘要:

产品各项主要技术性能指标: 1.产品质量稳定考察试验: 该产品经影响因素10天考察试验、三个月加速破坏考察试验和三年的室温留样考察等各项稳定性试验的考察, 结果证明产品质量稳定, 各项质量指标均符合标准规定, 产品有效期可达三年。2.产品质量标准: 该产品的现行质量标准为国家药品监督管理局局颁标准, 该标准由曼秀雷敦(中山)药业有限公司起草, 四种有效成分均采用高效液相色谱仪进行含量测定, 微生物的厂控指标高于九五版《中国药典》对一般滴眼剂微生物的指标要求, 达到无菌。3.毒理研究: 急性毒性及局部用药刺激性研究表明, 该产品无明显急性毒性, 无刺激性, 使用安全。4.临床验证: 临床验证结果表明该品对细菌性结膜炎、麦粒肿有显著疗效, 总有效率分别为79.4%、84.8%, 并且刺激性小, 毒副作用极少。该品于1999年6月正式投产, 至今已生产60多批, 共120万多瓶, 现已销售近100万瓶, 情况反应良好, 至今未收到医生和患者对该品的不良反应报告及投诉。

成果完成人: 黄恕;戴连华;吴华彦;黄金山;赵秋刚;张德强;谢志辉

完整信息

行业资讯

甙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-非那甙胺的... 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