

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 甲硝唑乳膏 (平洁)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

甲硝唑乳膏 (平洁)

关键词: **甲硝唑乳膏** **平洁** **制造工艺**

所属年份: 2006	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: 其他	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 天津太平洋制药有限公司	

成果摘要:

本课题将甲硝唑制成霜剂,同时改变了给药途径,使甲硝唑直接作用于病灶部位,不经体内代谢避免了全身性副作用提高了临床治愈率。包装材料选择(带涂料)的铝质,克服了铝管质软易变形,塑料管基本稳定但因塑料透气性差而导致膏体失水的弊病。改变以前析热搅拌粘工艺,将老的工艺变序运行,通过降温形成过饱和度,快速大量析出微小颗粒,同时加入抗大结晶形成辅料,使微小晶种在过饱和状态下快速冷却促成晶体微小化,提高药效,增加人体舒适度。使甲硝唑直接作用于病灶部位,不经体内代谢避免了全身性副作用提高了临床治愈率。

成果完成人: 刘宝玉;郑新立;冯红;白晓林

[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