

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 脂溶性药物固体纳米制剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

脂溶性药物固体纳米制剂

关键词: [纳米制剂](#) [脂溶性药物](#)

所属年份: 2007

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: 东南大学

成果摘要:

该课题组制备可用于磁过热疗法以及可作为抗肿瘤药物载体的磁性固体脂质纳米粒。其磁性内核主要采用铁系材料。纳米颗粒材料既可以包裹药物(应用于磁过热疗法);也可将抗癌药物包裹于脂质中,制成具有多种靶向作用的纳米药物载体。维生素E纳米制剂:基于天然维生素E制备了载有维生素E的固体脂质纳米粒,研究其规模制备的工艺及其应用。研制新型维生素A、D产品,提高吸收度,增加附加值。还研制了新型白癜风治疗用药:盐酸氮芥乳膏剂,盐酸氮芥为治疗白癜风的有效药物,但传统酊剂易引起接触性皮炎,从而限制了其应用。我们制备了盐酸氮芥乳膏剂,并完成了相关实验室质量评价以及初步的动物试验。

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-非那甞胺的...](#) 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