

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 螯酥纳米脂质体及其制备方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

螯酥纳米脂质体及其制备方法

关键词: 螯酥 纳米脂质体

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:

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 上海医药工业研究院

成果摘要:

本发明公开了一种螯酥纳米脂质体,其包括下列重量份的组分:0.01~1份螯酥提取物,0.1~20份磷脂、0.05~10份胆固醇、0.1~10份乳化剂。本发明还公开了其采用薄膜分散法的制备方法。本发明螯酥纳米脂质体的粒径在10~100nm之间,不仅药物包封率高,且药物渗漏率及氧化指数低,稳定性好;当用于静脉注射时,可减少现有螯酥制剂对静脉的刺激性,且具有较高的血药浓度及一定的长效作用。

成果完成人: 奉建芳

[完整信息](#)

行业资讯

[纳米生物活性物质及其制品](#)

[绿亚制药工程](#)

[从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...](#)

[花粉系列药品制造技术](#)

[养阴排毒胶囊](#)

[枸杞多糖提取与纯化技术](#)

[维吾尔医新药“爱维心口服液”](#)

[“雪莲注射液”的产业化](#)

[“妇康源”系列消毒用品的研...](#)

[维吾尔新药—阿娜尔妇洁液](#)

成果交流

推荐成果

- [·细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 04-17
- [·龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [·化学模式识别评价中药黄芪质...](#) 04-17
- [·大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 04-17
- [·威麦宁胶囊](#) 04-17
- [·强精宝口服液](#) 04-17
- [·苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17
- [·大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [·薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 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