

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 辣椒碱传递体透皮新制剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

辣椒碱传递体透皮新制剂

关键词: 辣椒碱 关节炎 传递体透皮制剂

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: 广东药学院

成果摘要:

辣椒碱治疗以上病症多采用皮肤局部用药。但辣椒碱局部应用对皮肤刺激性大,同时皮肤角质是影响透皮制剂药效的极大障碍。本项目开发的辣椒碱传递体透皮新制剂,是将辣椒碱包封于脂质双分子层泡囊之中,既减少其对皮肤刺激性又增加皮肤透过性。本产品的技术处于国内领先,具有较强的市场竞争力和开发前景。

成果完成人:

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