页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博 客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛

NASTIAM 新药研发

药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 天然药物制备技术

请输入查询关键词

科技频道 世 捜 索

天然药物制备技术

关键词:天然药物制备

成果类型:应用技术 所属年份: 2004 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:广东省科学院/中国科学院广州分院

成果摘要:

该项目完成了在生理活性导引下的,以分子量截分的海洋多糖提取分离技术,以分子量、分子极性截分的海洋车肽 提取分离技术等为核心的应用基础研究,解决了海洋天然产物应用研究中难度较大的根源上的一些技术难点,并根据市 场实际将微观(技术与成分构成)与宏观(工艺与产品)的实质加以融合,进而能以此为基础,创研了多项代表二十一世纪 天然产物分离纯化技术水平的功能性海洋健康制品的全套制备技术,主要包括:镇静与安眠药物(二类)制备技术,调血 脂药物(二类)制备技术;升高血红细胞药物(生化三类)制备技术。

成果完成人:

完整信息

04-17

推荐成果

·细胞分子调节剂抑癌中药紫龙	04-17
· <u>龙胆茎、叶有效成分的综合开发</u>	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
· <u>威麦宁胶囊</u>	04-17
· <u>强精宝口服液</u>	04-17
· <u>苦菜中药效成分的分离及结构分析</u>	04-17
· <u>大蒜素抗肿瘤的免疫学研究</u>	04-17

Google提供的广告

· 薄层扫描色谱峰纯度检查方法...

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... 维吾尔新药一阿娜尔妇洁液

成果交流

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