

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 化妆品及药用芦荟的提取精制方法

请输入查询关键词

科技频道

搜索

化妆品及药用芦荟的提取精制方法

关键词: **芦荟 化妆品 精制 提取**

所属年份: **1993**

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: 贵阳医学院

成果摘要:

芦荟是一种具有很高生物活性的药用植物, 它为世界化妆品用天然原料之首, 在国外已普遍使用。近十年来国外对其主要药理作用作了大量研究, Aryayer等人已系统报导了芦荟在五官科、内科及妇科的应用和对肿瘤的治疗作用。近年, 国内也开始对芦荟的保健、治疗及化妆品方面的作用进行研究开发。该专利是一种新的芦荟提取精制方法, 该方法成本低、投资少, 易操作且能更多地保留芦荟中的有效成份, 产品质量优秀, 可直接大量添加于化妆品中或制备成药物制剂。其产品用于膏、霜及洗发香波中效果显著。接产条件: 100m²生产车间, 固定资产投资2万元, 鲜芦荟收购价1元/kg, 精制芦荟售价30-40元/kg。

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