

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 大叶冬青产品开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 大叶冬青产品开发

关键词: **大叶冬青 产品 开发**

所属年份: 2006

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: 北京大学

成果摘要:

该项目是利用我国丰富的野生植物资源,特别是边远地区富饶的中草药宝藏(大叶冬青),运用现代的科技方法,经过去伪存真、去粗取精的加工处理,遵循药理学、药效学的严格检验、合理组配而制成的保健品,其有效成分更易被人体吸收后发挥优势互补的作用,同时尽量降低一切可能发生的毒副作用,使服用者能够安全有效地防病治病、提高健康水平。该项目制品的主要功效为降血脂、降血压、调节血液代谢功能,制品可作为保健食品或特殊营养品经报批后生产。适用于高脂血症及其他心脑血管症患者作为辅助治疗剂,亚健康人群作为康复或防病的营养剂,特别是中老年人可广泛用作祛病健身的补剂。

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