

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 骨质疏松症防治药物

请输入查询关键词

科技频道

搜索

骨质疏松症防治药物

关键词: **骨质疏松症 药物 防治**

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: 中国药科大学

成果摘要:

该产品为中药的有效部位(现属中药五类),符合中医“补肾阳,强筋骨”的理论。大量现代药理研究表明,该提取物除了具有抑制破骨细胞,增强成骨细胞的功能外,还能增强性腺等内分泌功能,对骨质疏松症疗效确切。该产品药材来源充足、质量可控,制备工艺稳定可控,流程较简便,适用于大生产,其初步稳定性考察显示质量稳定,而其动物实验结果表明该产品抗骨质疏松作用确切,经安全性评价结果表明该产品安全,一般药理学、急性毒性试验和长期毒性试验未观察到明显的毒性作用。

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