

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 牛膝多糖

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 牛膝多糖

关键词: **多糖** **牛膝多糖** **抗癌药** **免疫助剂**

所属年份: 2001

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: 中国科学院上海药物研究所

成果摘要:

牛膝多糖是采用现代生化技术从传统中药牛膝中分离、提取得到的中国首创的一种天然小分子多糖免疫调节剂, 它不但能增强机体的免疫功能、抑制肿瘤生长和癌细胞转移, 而且有提升白细胞和保护肝脏的作用。牛膝多糖临床应用效果显著, 还可开发成保健品、化妆品, 应用范围较广, 具有较大的经济效益和社会效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

#### 行业资讯

甲型肝炎减毒疫苗(H2株)的残...

胎盘/脐带血造血干细胞

重组人内毒素拮抗蛋白的研制

人用纯化VERO细胞狂犬病疫苗

人血浆综合利用

细粒棘球蚴重组抗原基因的克...

口服轮状病毒活疫苗

新生小牛血清

类人胶原蛋白

生物分离介质

#### 成果交流

#### 推荐成果

- [蛋白质组技术平台的建立和应...](#) 04-17
- [人胸腺素α1基因克隆](#) 04-17
- [新型镇痛药金丝桃苷的研究开发](#) 04-17
- [用蚕表达HGM-CSF及其口服药物...](#) 04-17
- [用蚕表达丙肝抗原口服药物的研究](#) 04-17
- [蜂产品深加工及产业化开发](#) 04-17
- [姜黄素提取技术研究及应用](#) 04-17
- [天然保湿因子-有质酸\(玻璃酸\)](#) 04-17
- [香菇嘌呤提取及应用](#) 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