

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 升高白细胞药物-盐酸小檗胺提取新工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 升高白细胞药物-盐酸小檗胺提取新工艺

关键词: **盐酸小檗胺** **三棵针** **提取工艺** **植物提取物**

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: 西安交通大学	

**成果摘要:**

盐酸小檗胺是从土黄柏(又名三棵针)中提取的升高白细胞药物, 具有刺激造血功能及增高血液中的白细胞的作用。该成果以水为溶媒提取小檗胺, 具有投资少、纯度高、成本低、利润大的优点。国内外目前主要是用有机溶媒提取, 该成果利用水溶媒提取。工艺简单, 大大降低成本, 市场前景可观。一般医药化工生产厂家均可生产。土黄柏资源丰富, 白细胞减少症可由多种疾病引起, 临床用量较大。主要经济指标: 原料价: 150-200元/公斤(折合小檗胺纯品)。生产成本: 100-150元/公斤。成品价格: 2800-3000元/公斤(纯度95%以上); 制剂厂价: 5000元/公斤(片剂)。

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