

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 紫杉醇（原料药）



请输入查询关键词

科技频道

搜索

紫杉醇（原料药）

关键词：紫杉醇 原料药 纯化精制

所属年份：2005

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

成果体现形式：新产品

知识产权形式：

项目合作方式：其他

成果完成单位：桂林晖昂生化药业有限责任公司

成果摘要：

该公司1996年根据市场调研情况，自主立项，选定紫杉醇原料药这个在当时中国只有三家、在广西为空白的项目，并成立了桂林晖昂生化药业有限责任公司。我公司利用红豆杉植物（包括人工种植）的枝叶、皮、根，用乙醇浸泡提取有效成份，然后经过硅胶柱层析——大孔树脂层析——C18反相层析——丙酮重结晶，将植物中所含的万分之一的紫杉醇精制成符合药品标准的含量大于99%的原料药。

成果完成人：丁志坚;徐位坤;张波;区小明;唐清元;巢雄辉;梁玉杰;潘远燕;金静兰

[完整信息](#)

行业资讯

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

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

菌朴九味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

成果交流

推荐成果

细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制	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量的研究	04-17
大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...	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

Google提供的广告