

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 盐酸拓扑替康原药及其制剂 (艾妥)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

盐酸拓扑替康原药及其制剂 (艾妥)

关键词: 盐酸拓扑替康 艾妥 抗癌药物

所属年份: 2002	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: 江苏恒瑞医药股份有限公司	

成果摘要:

该项目从调研、立项、原料药合成工艺路线及制剂工艺处方筛选、药理与毒理研究、临床研究、工业化生产等工作是我公司自行研制开发的。该项目的研制完成填补了国内该医药品种的空白。该项目的研制完成填补了国内该医药品种的空白。本品的技术关键是合成工艺路线研究、确定化学结构、注射用盐酸拓扑替康处方与工艺筛选、工业化生产中工艺设计等。该产品治疗晚期卵巢癌疗效确切, 产品附加值高, 环境污染小, 有着良好的市场前景。

成果完成人: 孙飘扬;陈永江;吴玉霞;蒋素梅;欧加保;李语如;周红

[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

>> 信息发市