

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 生物制品 >> 氟达拉滨新技术开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 氟达拉滨新技术开发

关键词: **氟达拉滨 合成**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 资金入股;合作开发

成果完成单位: 山东基德医药化工科技有限公司

成果摘要:

该产品是合成磷酸氟达拉滨的重要中间体, 是国际医药学术界及临床应用界公认的有效治疗B细胞慢性淋巴细胞白血病的重要品种, 以静脉注射和口服眼液制剂应用于临床。使用该药的患者, 病情完全缓解的人数比使用普通药物高达4倍, 病情缓解的时间平均为25个月, 高于普通药物的14个月。由于该产品在国际市场被高度垄断, 国内还未实现工业化生产, 进口价格相当昂贵, 影响了我国对该产品的临床应用。

成果完成人: 张建设;马振山;王天昊;肖佳谱;宁志华;曹占阁;马振礼

[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