

论文

高喜树碱极具开发价值的拓扑异构酶I抑制剂高喜树碱——极具开发价值的拓扑异构酶I抑制剂

杨松;张万年

第二军医大学 药学院, 上海 200433

摘要:

关键词: 高喜树碱 喜树碱 拓扑异构酶I 抗肿瘤

Homocamptothecins — novel promising anticancer drugs as inhibitors of topoisomerase I

YANG Song; ZHANG Wan-nian

Abstract:

Keywords: camptothecin topoisomerase I anticancer homocamptothecin

收稿日期 2003-07-09 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者: 张万年

作者简介:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论 (请注意:本站实行文责自负, 请不要发表与学术无关的内容!评论内容不代表本站观点.)

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(397KB)
- [HTML全文]
- 参考文献

服务与反馈

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- 引用本文
- Email Alert
- 文章反馈
- 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- 高喜树碱
- 喜树碱
- 拓扑异构酶I
- 抗肿瘤

本文作者相关文章

- 杨松
- 张万年

PubMed

- Article by
- Article by

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text"/> 1531

