

论文

热休克蛋白90抑制剂Geldanamycin的抗肿瘤作用研究进展

廖志勇;甄永苏

中国医学科学院、中国协和医科大学医药生物技术研究所,北京100050

摘要:

关键词: 格尔德霉素 热休克蛋白90抑制剂 生化调节剂

ADVANCES IN ANTITUMOR ACTIVITY OF THE HSP90 INHIBITOR GELDANAMYCIN

LIAOZhi yong ;ZHENYong su

Abstract:

Keywords: heat shock protein90 inhibitor biochemical modulator geldanamycin

收稿日期 2001-02-12 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者: 甄永苏

作者简介:

参考文献:

本刊中的类似文章

- 1. 廖志勇;张胜华;甄永苏.格尔德霉素与抗肿瘤药物的协同作用[J]. 药学报, 2001,36(8): 569-575

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(137KB)
- [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

- 格尔德霉素
- 热休克蛋白90抑制剂
- 生化调节剂

本文作者相关文章

- 廖志勇
- 甄永苏

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"/> 7123

