



中国医学科学院学报 » 2013, Vol. 35 » Issue (10): 530-534 DOI: 10.3881/j.issn.1000-503X.2013.05.009

论著

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

## 在肿瘤细胞模型中联合应用磷脂酰肌醇3激酶/蛋白酶B通路抑制剂BEZ235和细胞外调控蛋白激酶/丝裂原活化蛋白激酶通路抑制剂U0126的效果

陈欣欣<sup>1</sup>, 张舒<sup>2</sup>, 石玉镯<sup>1</sup>

<sup>1</sup>中国医学科学院 北京协和医学院 基础学院生理系,北京 100005;

<sup>2</sup>中国医学科学院 北京协和医院皮肤科,北京 100730

Efficacy of Combination Treatment of the Inhibitor of Phosphatidyl Inositol-3-Kinase/Protein Kinase B Pathway BEZ235 and the Inhibitor of Extracellular Regulated Protein Kinase/Mitogen-activated Protein Kinase Pathway U0126 in A Tumor Cell Model

CHEN Xin-xin<sup>1</sup>,ZHANG Shu<sup>2</sup>,SHI Yu-zhuo<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Department of Physiology, Institute of Basic Medical Sciences, CAMS and PUMC, Beijing 100005, China;

<sup>2</sup> Department of Dermatology, PUMC Hospital, CAMS and PUMC, Beijing 100730, China

摘要

图/表

参考文献(16)

相关文章 (0)

点击分布统计

下载分布统计