



多聚腺苷二磷酸核糖聚合酶抑制剂AG014699联合化疗对三阴性乳腺癌细胞株MDA-MB-231增殖的影响

孙颖¹, 丁焕¹, 黎晓晴², 黎莉¹

¹山东大学 齐鲁医院肿瘤中心化疗科, 济南 250012

²浙江大学医学院, 杭州 310058

Effects of Poly(ADP-ribose) Polymerase Inhibitor AG014699 Combined with Chemotherapy on the Proliferation of Triple-negative Breast Cancer Cell Line MDA-MB-231

SUN Ying¹, DING Huan¹, LI Xiao-qing², LI Li¹

¹Department of Clinical Oncology, Qilu Hospital of Shandong University, Jinan 250012, China

²Medical College, Zhejiang University, Hangzhou 310058, China

摘要

图/表

参考文献 (18)

相关文章 (3)

点击分布统计

下载分布统计

版权所有 © 2010 《中国医学科学院学报》编辑部

通信地址: 北京市东单三条九号中国医学科学院学报编辑部(100730) 电话: 010-65237951, 65105898

传真: 010-65133074 E-mail: actacams@263.net.cn 官方QQ群: 200642406

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn