肿瘤防治研究

基础研究

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 | 后一篇 ▶▶

氯化锂对白血病THP-1细胞生长的抑制作用及其对Wnt通路的影响

许思苗 1 ,方 勇 2 ,周 密 1 ,赵雪娇 2 ,秦 宇 2 ,张沛凌 1 ,原瑞凤 1 ,# 1 周剑峰 1 ,杨 漾 1

1. 430030 武汉, 华中科技大学同济医学院附属同济医院血液科, 2. 妇产科

Lithium Chloride Inhibits Proliferation of THP-1 Leukemia Cells and Activates Wnt Signaling Pathway

XU Simiao¹, FANG Yong², ZHOU Mi¹, ZHAO Xuejiao², QIN Yu², ZHANG Peiling¹, #br# YUAN Ruifeng¹, ZHOU Jianfeng¹, YANG Yang¹

1.Department of Hematology, Tongji Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology, Wuhan 430030, China, 2. Department of Gynaecology and Obstetrics

摘要 图/表 参考文献(O) 相关文章 (15)

鄂ICP备08002248号

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