

中国肿瘤临床 › 2013, Vol. 40 › Issue (9): 509-512 DOI: doi:10.3969/j.issn.1000-8179.2013.09.005

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 ▶▶

### Twist1 对人乳腺癌细胞E-cadherin表达及亚细胞定位的影响\*

张冲<sup>①</sup>, 孙保存<sup>①②</sup>, 张丹芳<sup>①</sup>, 刘芳<sup>①</sup>, 董学易<sup>①</sup>, 刘志勇<sup>②</sup>, 车娜<sup>①</sup>, 赵秀兰<sup>①</sup>

作者单位: ①天津医科大学病理教研室(天津市300070); ②天津医科大学附属肿瘤医院病理科

### Effect of Twist1 on E-cadherin expression and subcellular location of human breast carcinoma cell line

Chong ZHANG<sup>1</sup>, Baocun SUN<sup>1,2</sup>, Danfang ZHANG<sup>1</sup>, Fang LIU<sup>1</sup>, Xueyi DONG<sup>1</sup>, Zhiyong LIU<sup>2</sup>, Na CHE<sup>1</sup>, Xiulan ZHAO<sup>1</sup>

1Department of Pathology, Tianjin Medical University, Tianjin 300070, China;

2Department of Pathology, Cancer Hospital, Tianjin Medical University, Tianjin 300060, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

#### 友情链接

