

[首 页](#)[期刊概况](#)[编委会](#)[专家学者](#)[网上投稿](#)[过刊浏览](#)[期刊订阅](#)[广告合作](#)

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 ▶▶](#)

Twi st1 对人乳腺癌细胞E-cadherin表达及亚细胞定位的影响*

张 冲①,孙保存①②,张丹芳①,刘 芳①,董学易①,刘志勇②,车 娜①,赵秀兰①

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 ZHANG¹,Baocun SUN^{1,2},Danfang ZHANG¹,Fang LIU¹,Xueyi DONG¹,Zhiyong LIU²,Na CHE¹,Xiulan ZHAO¹

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

