



中国医学科学院学报 » 2013, Vol. 35 » Issue (1): 19-23 DOI: 10.3881/j.issn.1000-503X.2013.01.004

论著

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

◀◀ [前一篇](#) | [后一篇](#) ▶▶

不同质量浓度磁性c-erbB-2反义探针对SK-Br-3肿瘤细胞株形态及表达的影响

刘海燕, 温志鹏, 文明, 贺海容, 谭书德, 李少林

重庆医科大学附属第一医院放射科, 重庆 400016

Effects of Magnetic c-erbB-2 Antisense Probe of Different Concentrations on Morphology and Expression of Br-3 Cancer Cell Lines *in vitro*

LIU Hai-yan, WEN Zhi-peng, WEN Ming, HE Hai-rong, TAN Shu-de, LI Shao-lin

Department of Radiology, First Affiliated Hospital, Chongqing Medical University, Chongqing 400016, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(12\)](#)

[相关文章 \(5\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)