

[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

[纳米肿瘤学专栏](#)

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

[◀◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶▶](#)

活体自发光成像监测长春瑞滨纳米胶束抗乳腺癌转移机制研究*

张发云, 秦 蕾, 梁 伟

作者单位: 中国科学院生物物理研究所, 蛋白多肽药物实验室 (北京市100101)

Monitoring anti-metastasis effect of vinorelbine-encapsulated micelles on breast cancer by bioluminescence imaging

Fayun ZHANG, Lei QIN, Wei LIANG

Protein and Peptide Pharmaceutical Laboratory, Institute of Biophysics, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100101, China.

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

友情链接



版权所有 © 2013 《中国肿瘤临床》编辑部

地址: 天津市河西区体院北环湖西路肿瘤医院内 300060

电话/传真: (022)23527053 E-mail: cjco@cjco.cn cjcotj@sina.com 津ICP备1200315号