

### 基于原子力显微镜微切削加工技术的癌细胞内部弹性模量计算

于淼<sup>①</sup>, 王景贺<sup>①②</sup>, 王洪祥<sup>②</sup>, 刘利<sup>②③\*</sup>, 闫永达<sup>②</sup>, 张俊杰<sup>②</sup>, 梁迎春<sup>②</sup>, 董申<sup>②</sup>

① 哈尔滨工业大学机器人技术与系统国家重点实验室, 哈尔滨 150001;

② 哈尔滨工业大学精密工程研究所, 哈尔滨 150001;

③ 哈尔滨医科大学附属第一医院第四神经外科, 哈尔滨 150001

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(14\)](#)[相关文章\(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org