

基于AFM的血管生成素与其核酸识体(Aptamer)的相互作用力

何晓晓; 金容; 杨柳; 王柯敏*; 李伟; 谭蔚泓; 李慧敏

湖南大学生命科学与技术研究院, 化学生物传感与计量学国家重点实验室, 湖南大学生物医学工程中心, 生物纳米与分子工程湖南省重点实验室, 湖南大学材料科学与工程学院, 长沙 410082

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[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