

科学通报

论文

### 金纳米棒与肝素相互作用的表征及肝素的等离子共振光散射分析法

贺薇<sup>①</sup>; 李原芳<sup>①</sup>; 谭克俊<sup>①</sup>; 黄承志<sup>①②</sup>

西南大学

① 化学化工学院

② 药学院, 发光与实时分析重庆市重点实验室, 重庆 400715

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(12\)](#)[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