

引用信息: Zhang Jin; Zhao Jiang; He Hui-Xin; Zhang Hao-Li; Li Hu-Lin; Liu Zhong-Fan. Acta Phys. -Chim. Sin., 1998, 14(04): 375-379 [张锦; 赵江; 何会新; 张浩力; 力虎林; 刘忠范. 物理化学学报, 1998, 14(04): 375-379]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

银岛膜中银颗粒间表面电磁波的耦合

张锦; 赵江; 何会新; 张浩力; 力虎林; 刘忠范

北京大学化学与分子工程学院, 智能材料研究中心, 北京 100871; 兰州大学化学系, 兰州 730000

摘要:

关键词: 表面增强红外光谱 表面电磁波耦合 银岛膜 LB膜

收稿日期 1997-07-19 修回日期 1997-11-20 网络版发布日期 1999-04-15

通讯作者: 刘忠范 Email:

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(865KB\)](#)

服务与反馈

[把本文推荐给朋友](#)

[加入我的书架](#)

[加入引用管理器](#)

[引用本文](#)

[Email Alert](#)

[文章反馈](#)

[浏览反馈信息](#)

本文关键词相关文章

▶ [表面增强红外光谱](#)

▶ [表面电磁波耦合](#)

▶ [银岛膜 LB膜](#)

本文作者相关文章

▶ [张锦](#)

▶ [赵江](#)

▶ [何会新](#)

▶ [张浩力](#)

▶ [力虎林](#)

▶ [刘忠范](#)