

引用信息: Zhao Bing, YUAN Chun-Bei, Zhao Da-Qing, Ni Jia-Zuang. Acta Phys. -Chim. Sin., 1995, 11(05): 429-432 [赵冰, 袁春波, 赵大庆, 倪嘉缙. 物理化学学报, 1995, 11(05): 429-432]

[本期目录](#) | [在线预览](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

稀土离子及其配合物对二棕榈酰磷脂酰乙醇胺酯双层结构的影响

赵冰, 袁春波, 赵大庆, 倪嘉缙

中国科学院应用化学研究所稀土化学与物理开放实验室|长春 130022|吉林大学分子光谱与分子结构开放实验室|长春 130023

摘要:

关键词: 稀土离子及配合物 拉曼光谱 二棕榈酰磷脂酰乙醇胺

收稿日期 1994-01-22 修回日期 1994-05-31 网络版发布日期 1995-05-15

通讯作者: 赵冰 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\(767KB\)](#)

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

▶ [稀土离子及配合物](#)

▶ [拉曼光谱](#)

▶ [二棕榈酰磷脂酰乙醇胺](#)

本文作者相关文章

▶ [赵冰](#)

▶ [袁春波](#)

▶ [赵大庆](#)

▶ [倪嘉缙](#)