引用信息: Li Guifang; Zhao Yang; Liu Changyan. Acta Phys. -Chim. Sin., 1987, 3 (05): 551-554 [李桂芳;赵扬;刘昌炎. 物理化学学报, 1987, 3(05): 551-554]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

## 研究简报

聚N-乙烯咔唑与硝基芴酮类在不同溶剂中形成的电荷转移复合物

李桂芳; 赵扬; 刘昌炎

中国科学院化学研究所 北京

摘要:

关键词:

收稿日期 1986-04-09 修回日期 1986-11-25 网络版发布日期 1987-10-15

通讯作者: 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(1369KB)

## 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 本文作者相关文章

- ▶ 李桂芳
- ▶赵扬
- ▶ 刘昌炎