

## 部花菁染料的多重电荷转移复合物的研究

常友明, 邓晓东, 李春秋

中国科学院化学研究所|北京 100080|扬州师范学院化学系|扬州 225002

摘要:

关键词: 碘掺杂 多重电荷转移复合物 准一维导体

收稿日期 1994-04-04 修回日期 1994-09-29 网络版发布日期 1995-06-15

通讯作者: 常友明 Email:

### 本刊中的类似文章

1. 常友明; 邓晓东. 碘掺杂的3-乙基-5-[2-(3-乙基-2苯并噻唑啉基)亚乙基]罗丹宁的结构与电性能[J]. 物理化学学报, 1992, 8(04): 540-544

扩展功能

本文信息

[PDF\(667KB\)](#)

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

▶ [碘掺杂](#)

▶ [多重电荷转移复合物](#)

▶ [准一维导体](#)

本文作者相关文章

▶ [常友明](#)

▶ [邓晓东](#)

▶ [李春秋](#)