

对位取代苯磺酸钠在溶液及界面的光反应研究

王素华; 陈德文

中国科学院化学研究所, 北京 100080

摘要:

关键词: 自旋捕捉-ESR 磺酸盐 光解 CdS胶体 自由基

收稿日期 1995-07-06 修回日期 1995-10-06 网络版发布日期 1996-04-15

通讯作者: 陈德文 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\(822KB\)](#)

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

▶ [自旋捕捉-ESR](#)

▶ [磺酸盐](#)

▶ [光解](#)

▶ [CdS胶体](#)

▶ [自由基](#)

本文作者相关文章

▶ [王素华](#)

▶ [陈德文](#)