

引用信息: Sun Zheng; Zheng Shi-Jun; Meng Ling-Peng; Qiao Chun-Hua; Wang Dian-Xun. Acta Phys. -Chim. Sin., 1998, 14(01): 78-83 [孙政; 郑世钧; 孟令鹏; 乔春华; 王殿勋. 物理化学学报, 1998, 14(01): 78-83]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

几种硫醚化合物的紫外光电子能谱及量子化学研究

孙政; 郑世钧; 孟令鹏; 乔春华; 王殿勋

河北师范大学西校区化学系, 石家庄 050091; 中国科学院化学研究所, 北京 100080

摘要:

关键词: 硫醚化合物 紫外光电子能谱 量子化学计算

收稿日期 1997-04-22 修回日期 1997-09-11 网络版发布日期 1998-01-15

通讯作者: 王殿勋 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\(912KB\)](#)

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

▶ [硫醚化合物](#)

▶ [紫外光电子能谱](#)

▶ [量子化学计算](#)

本文作者相关文章

▶ [孙政](#)

▶ [郑世钧](#)

▶ [孟令鹏](#)

▶ [乔春华](#)

▶ [王殿勋](#)