

引用信息: Li Qiang;Mao Wen-Tao;Li Hong-Zhi;Zhu Qi-He;Kong Fan-Ao;Huang Ming-Bao. Acta Phys. -Chim. Sin., 1997, 13(10): 879-884 [李强;毛文涛;李红志;朱起鹤;孔繁敖;黄明宝. 物理化学学报, 1997, 13(10): 879-884]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

乙酰基的电子激发态

李强;毛文涛;李红志;朱起鹤;孔繁敖;黄明宝

中国科学院化学研究所, 分子反应动力学国家重点实验室, 北京 100080; 中国科学技术大学北京研究生院, 北京 100039

摘要:

关键词: 乙酰基(CH₃CO) 电子激发态 光解 红外光谱

收稿日期 1997-01-21 修回日期 1997-04-17 网络版发布日期 1997-10-15

通讯作者: 孔繁敖 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\(968KB\)](#)

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

▶ [乙酰基\(CH₃CO\)](#)

▶ [电子激发态](#)

▶ [光解](#)

▶ [红外光谱](#)

本文作者相关文章

▶ [李强](#)

▶ [毛文涛](#)

▶ [李红志](#)

▶ [朱起鹤](#)

▶ [孔繁敖](#)

▶ [黄明宝](#)