

引用信息: Yu Qing-Sen; Cai Guo-Qaing; Wu Nian-Ci; Li Wei-Xing. Acta Phys. -Chim. Sin., 1994, 10(08): 765-768 [俞庆森;蔡国强;吴念慈;李卫星. 物理化学学报, 1994, 10(08): 765-768]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

丙氨酸自由基的推拉效应

俞庆森;蔡国强;吴念慈;李卫星

浙江大学化学系, 杭州 310027; 杭州大学化学系, 杭州 310028; 浙江工学院化学系, 杭州 310014

摘要:

关键词: 推拉效应 丙氨酸自由基 *Ab initio*计算

收稿日期 1993-05-03 修回日期 1993-10-27 网络版发布日期 1994-08-15

通讯作者: 蔡国强 Email:

本刊中的类似文章

1. [李卫星;周洵钧;蔡国强. \$\sigma\$ -氯甲硫醚自由基的构型和推拉效应\[J\]. 物理化学学报, 1993,9\(03\): 402-405](#)

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(559KB\)](#)

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

[▶ 推拉效应](#)

[▶ 丙氨酸自由基](#)

[▶ *Ab initio*计算](#)

本文作者相关文章

[▶ 俞庆森](#)

[▶ 蔡国强](#)

[▶ 吴念慈](#)

[▶ 李卫星](#)