

Cl+CH₄反应的电子相关、基组与化学反应性

居冠之; 居泉

山东大学理论化学研究室, 济南 250100

摘要:

关键词: 热力学和动力学计算 电子相关和基组 化学反应性

收稿日期 1992-04-24 修回日期 1992-11-10 网络版发布日期 1994-01-15

通讯作者: 居冠之 Email:

本刊中的类似文章

1. 卢秀慧; 王沂轩; 邓从豪. 硅烯与乙烯环加成反应的理论研究[J]. 物理化学学报, 1998, 14(04): 332-336

扩展功能

本文信息

[PDF\(3895KB\)](#)

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

▶ [热力学和动力学计算](#)

▶ [电子相关和基组](#)

▶ [化学反应性](#)

本文作者相关文章

▶ [居冠之](#)

▶ [居泉](#)