

ZnNe低激发态的量子化学研究

李西平; 涂学炎

昆明理工大学基础部, 昆明 650093; 云南大学化学系, 昆明 650091

摘要:

关键词: ZnNe CASSCF/CI 低激发态 势能曲线 光谱常数

收稿日期 1999-07-05 修回日期 1999-11-15 网络版发布日期 2000-03-15

通讯作者: 李西平 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\(1221KB\)](#)

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

▶ [ZnNe](#)

▶ [CASSCF/CI](#)

▶ [低激发态](#)

▶ [势能曲线](#)

▶ [光谱常数](#)

本文作者相关文章

▶ [李西平](#)

▶ [涂学炎](#)