

Li₃Al和Li₂B₂的稳定性和垂直激发态光谱

张华北; 田安民; 鄢国森

四川大学化学系, 成都 610064

摘要:

关键词: 异核簇合物 垂直激发态 振子强度

收稿日期 1994-01-27 修回日期 1994-04-13 网络版发布日期 1994-06-15

通讯作者: 田安民 Email:

本刊中的类似文章

1. 张华北;田安民;鄢国森.Li₂B₂的几何结构和垂直激发态光谱的量子化学研究[J]. 物理化学学报, 1995,11(02): 142-146

扩展功能

本文信息

[PDF\(580KB\)](#)

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

▶ [异核簇合物](#)

▶ [垂直激发态](#)

▶ [振子强度](#)

本文作者相关文章

▶ [张华北](#)

▶ [田安民](#)

▶ [鄢国森](#)