

引用信息: Wang Kai-Xuan; Yang Xia-Wan; Zhao Bi-Ying; Xie You-Chang; Sun Ping-Chuan; Men Ai-Ju. Acta Phys. -Chim. Sin., 1997, 13(03): 196-199 [王凯旋; 杨夏万; 赵璧英; 谢有畅; 孙平川; 门爱菊. 物理化学学报, 1997, 13(03): 196-199]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

通讯

LiCl/ γ -Al₂O₃的⁷Li MAS NMR研究

王凯旋; 杨夏万; 赵璧英; 谢有畅; 孙平川; 门爱菊

北京大学物理化学研究所, 北京 100871; 南开大学高分子化学研究所, 天津 300071

摘要:

关键词: LiCl/ γ -Al₂O₃ 自发单层分散 固体NMR 二维章动NMR谱 四极相互作用

收稿日期 1996-11-29 修回日期 1996-12-19 网络版发布日期 1997-03-15

通讯作者: 赵璧英 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(471KB)

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

▶ LiCl/ γ -Al₂O₃

▶ 自发单层分散

▶ 固体NMR

▶ 二维章动NMR谱

▶ 四极相互作用

本文作者相关文章

▶ 王凯旋

▶ 杨夏万

▶ 赵璧英

▶ 谢有畅

▶ 孙平川

▶ 门爱菊