

引用信息: Chen Zhong; Ye Jian-Liang; Cai Shu-Hui; Zhou Xing-Wang; Wan Hui-Lin; Zheng Fa-Kun; Huang Jin-Shun. Acta Phys. -Chim. Sin., 2000, 16(05): 426-430 [陈忠; 叶剑良; 蔡淑惠; 周兴旺; 万惠霖; 郑发鲲; 黄锦顺. 物理化学学报, 2000, 16(05): 426-430]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

研究论文

^{51}V NMR监测 $[\text{VS}_4\text{-Cu}_n]$ ($n < 6$)簇合物自兜反应过程

陈忠; 叶剑良; 蔡淑惠; 周兴旺; 万惠霖; 郑发鲲; 黄锦顺

厦门大学化学系, 物理系, 固体表面物理化学国家重点实验室, 厦门 361005; 中国科学院福建物质结构研究所, 结构化学国家重点实验室, 福州 350002

摘要:

关键词: ^{51}V NMR V-Cu-S簇合物 自兜反应 反应过程

收稿日期 1999-08-09 修回日期 1999-11-03 网络版发布日期 2000-05-15

通讯作者: 陈忠 Email: chenz@jingxian.xmu.edu.cn

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(1760KB\)](#)

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

▶ [\$^{51}\text{V}\$ NMR](#)

▶ [V-Cu-S簇合物](#)

▶ [自兜反应](#)

▶ [反应过程](#)

本文作者相关文章

▶ [陈忠](#)

▶ [叶剑良](#)

▶ [蔡淑惠](#)

▶ [周兴旺](#)

▶ [万惠霖](#)

▶ [郑发鲲](#)

▶ [黄锦顺](#)