

引用信息: Ren Hai-Lan; Yue Yong; Ye Chao-Hui; Tan Guo-Hua; Yuan qi-Hua. Acta Phys. - Chim. Sin., 1997, 13(06): 525-531 [任海兰;岳勇;叶朝辉;谭国华;袁启华. 物理化学学报, 1997, 13(06): 525-531]

[本期目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

钠硼硅酸盐玻璃分相及浸析的NMR研究

任海兰;岳勇;叶朝辉;谭国华;袁启华

中国科学院武汉物理研究所, 波普与原子分子物理国家重点实验室, 武汉 430071; 武汉工业大学新材料研究所, 武汉 430070

摘要:

关键词: 钠硼硅酸盐 分相 浸析 NMR

收稿日期 1996-10-07 修回日期 1997-01-13 网络版发布日期 1997-06-15

通讯作者: 岳勇 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\(1038KB\)](#)

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

▶ [钠硼硅酸盐](#)

▶ [分相](#)

▶ [浸析](#)

▶ [NMR](#)

本文作者相关文章

▶ [任海兰](#)

▶ [岳勇](#)

▶ [叶朝辉](#)

▶ [谭国华](#)

▶ [袁启华](#)