

引用信息: Feng Hai-Yan;Liu Xiao-Di;He Shu-Mei;Wu Ke-Zhong;Zhang Jian-Ling. Acta Phys. -Chim. Sin., 1999, 15(09): 850-855 [冯海燕;刘晓地;何书美;武克忠;张建玲. 物理化学学报, 1999, 15(09): 850-855]

[本期目录](#) | [在线预览](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

## 研究简报

### 多元醇及其二元混合物固-固相变的IR研究

冯海燕;刘晓地;何书美;武克忠;张建玲

河北师范大学化学系, 河北师范大学实验中心, 石家庄 050016

摘要:

关键词: 多元醇 固-固相变 红外光谱 氢键

收稿日期 1998-11-20 修回日期 1999-03-04 网络版发布日期 1999-09-15

通讯作者: 刘晓地 Email:

#### 本刊中的类似文章

1. 李淑芹;胡新根;林瑞森;方文军;桑文强;刘庆旺. 甘氨酸在多元醇-水混合溶剂中的体积性质 [J]. 物理化学学报, 2001,17(05): 400-405

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

[PDF\(1487KB\)](#)

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

▶ [多元醇](#)

▶ [固-固相变](#)

▶ [红外光谱](#)

▶ [氢键](#)

本文作者相关文章

▶ [冯海燕](#)

▶ [刘晓地](#)

▶ [何书美](#)

▶ [武克忠](#)

▶ [张建玲](#)