

引用信息: Yang Li-Ying; Chen Shu; Xu Wen-Qing; Li Guo-Ying; Yin Yuan-Gen. Acta Phys. -Chim. Sin., 1994, 10(02): 164-167 [杨立英;陈曙;徐文庆;李国英;尹元根. 物理化学学报, 1994, 10(02): 164-167]

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

红外导数光谱鉴定铁系复合氧化物中 γ -Fe₂O₃

杨立英; 陈曙; 徐文庆; 李国英; 尹元根

北京化纤工学院, 北京 100029

摘要:

关键词: 红外导数光谱 γ -Fe₂O₃ 铁酸盐 尖晶石 丁烯氧化脱氢

收稿日期 1992-06-08 修回日期 1992-12-12 网络版发布日期 1994-02-15

通讯作者: 陈曙 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\(611KB\)](#)

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

[▶ 红外导数光谱](#)

[▶ \$\gamma\$ -Fe₂O₃](#)

[▶ 铁酸盐](#)

[▶ 尖晶石](#)

[▶ 丁烯氧化脱氢](#)

本文作者相关文章

[▶ 杨立英](#)

[▶ 陈曙](#)

[▶ 徐文庆](#)

[▶ 李国英](#)

[▶ 尹元根](#)