

助剂钾添加方式对多乙苯脱氢催化性能的影响

宋蔚;梁珍成;秦永宁

天津化学工业学校, 天津 300402; 天津大学化学工程系, 天津 300072

摘要:

关键词: 脱氢催化剂 钾霞石 反应活性 多乙苯

收稿日期 1996-04-11 修回日期 1996-10-20 网络版发布日期 1997-01-15

通讯作者: 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\(626KB\)](#)

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

▶ [脱氢催化剂](#)

▶ [钾霞石](#)

▶ [反应活性](#)

▶ [多乙苯](#)

本文作者相关文章

▶ [宋蔚](#)

▶ [梁珍成](#)

▶ [秦永宁](#)