

添加Fe对Pt/KL沸石芳构化及抗硫性能的影响

郑坚;董家禄;须沁华

南京大学化学化工学院, 南京 210093

摘要:

关键词: Pt/Fe双金属 KL沸石 正己烷芳构化 硫中毒

收稿日期 1996-07-08 修回日期 1997-03-05 网络版发布日期 1997-06-15

通讯作者: 须沁华 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

▶ Pt/Fe双金属

▶ KL沸石

▶ 正己烷芳构化

▶ 硫中毒

本文作者相关文章

▶ 郑坚

▶ 董家禄

▶ 须沁华