

制备方法对 Al_2O_3 掺杂Pt/ WO_3 - ZrO_2 催化剂上正庚烷异构化反应的影响

尚书宁, 徐欣, 谢鹏飞, 乐英红, 华伟明, 高滋

复旦大学化学系, 上海市分子催化和功能材料重点实验室, 上海 200433

Influence of preparative method on Al_2O_3 -doped Pt/ WO_3 - ZrO_2 catalyst for n-heptane isomerization

SHANG Shuning, XU Xin, XIE Pengfei, YUE Yinghong, HUA Weiming, GAO Zi

Shanghai Key Laboratory of Molecular Catalysis and Innovative Materials, Department of Chemistry, Fudan University, Shanghai 200433, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

版权所有 ©2010 中国科学院大连化学物理研究所《催化学报》编辑部 辽ICP备10003855号

辽宁省大连市沙河口区中山路457号, 邮编 116023

电话: (0411)84379240 传真: (0411)84379543 E-mail: chxb@dicp.ac.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn