

金属氧化物和硅沉积改性 ZnO/SiO₂/ZSM-5的甲醇择形芳构化反应催化研究

童楷, 李军辉, 奚志文, 朱志荣

同济大学化学系 功能材料与绿色催化实验室, 上海 200092

Study of methanol shape-selective aromatization over ZnO/SiO₂/ZSM-5 modified with metal oxide and silicon deposition

TONG Kai, LI Jun-hui, XI Zhi-wen, ZHU Zhi-rong

Functional Material and Green Catalysis Laboratory, Department of Chemistry of Tongji University, Shanghai 200092, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章\(15\)](#)

版权所有 © 《燃料化学学报》编辑部

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