

原位漫反射傅里叶变换红外光谱研究锰铁基催化剂上低温选择性催化还原反应机理

陈婷, 管斌, 林赫, 朱霖

上海交通大学动力机械及工程教育部重点实验室, 上海200240

In situ DRIFTS study of the mechanism of low temperature selective catalytic reduction over manganese-iron oxides

Ting Chen, Bin Guan, He Lin, Lin Zhu

Key Laboratory for Power Machinery and Engineering of Ministry of Education, Shanghai Jiao Tong University, Shanghai 200240, China

摘要

图/表

参考文献(21)

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