

清液体系中T型分子筛膜的高重复性合成与渗透汽化性能

张小亮, 宋鑫, 邱灵芳, 丁民正, 胡娜, 周荣飞, 陈祥树

江西师范大学化学化工学院, 江西省无机膜材料工程技术研究中心, 江西南昌 330022

Synthesis and pervaporation performance of highly reproducible zeolite T membranes from clear solutions

ZHANG Xiaoliang, SONG Xin, QIU Lingfang, DING Minzheng, HU Na, ZHOU Rongfei, CHEN Xiangshu

Jiangxi Inorganic Membrane Materials Engineering Research Centre, College of Chemistry and Chemical Engineering, Jiangxi Normal University, Nanchang 330022, Jiangxi, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献](#)[相关文章 \(5\)](#)

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