

可重复使用的有序介孔碳-氧化钛吸附-光催化剂用于去除水中苯酚

位威,于超,赵卿飞,钱旭芳,万颖

上海师范大学化学系,上海市稀土功能材料实验室,教育部资源化学重点实验室,上海200234

Ordered mesoporous carbon-based titania as a reusable adsorbent-catalyst for removing phenol from water

WEI Wei, YU Chao, ZHAO Qingfei, QIAN Xufang, WAN Ying

Key Laboratory of Resource Chemistry of Ministry of Education, Shanghai Key Laboratory of Rare Earth Functional Materials, Department of Chemistry, Shanghai Normal University, Shanghai 200234

[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