JOURNAL OF FUEL CHEMISTRY AND TECHNOLOGY



投稿信息 征订启示 网站首页 期刊浏览 关于期刊 联系我们 ENGLISH

燃料化学学报

研究论文

最新目录|下期目录|过刊浏览|高级检索

◀◀ 前一篇 后一篇 ▶▶

PVC化学链燃烧过程中二噁英生成研究

毕文卓1,2,赵端东1,陈天举1,武景丽1,吴晋沙1

- 1. 中国科学院青岛生物能源与过程研究所 中国科学院生物燃料重点实验室, 山东 青岛 266101;
- 2. 中國科学院大学, 北京 100049

Study on the formation of PCDD/Fs in PVC chemical looping combustion

BI Wen-zhuo^{1,2}, ZHAO Rui-dong¹, CHEN Tian-ju¹, WU Jing-li¹, WU Jin-hu¹

- 1. Qingdao Institute of Bio Energy and Process, Chinese Academy of Sciences Key Laboratory of Bio Fuels, Chinese Academy of Sciences, Qingdao 266101,
- 2. University of Chinese Academy of Sciences, Beijing 100049, China

参考文献(0) 相关文章 (15) 摘盘 图/表

版权所有 ⓒ 《燃料化学学报》编辑部

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