

发电

TGA-XRD研究O₂/CO₂气氛下石灰石硫化特性

陈传敏¹; 赵长遂²; 赵毅³; 梁财⁴; 庞克亮^{4,4}

华北电力大学环境与科学学院¹

东南大学²

保定华北电力大学环境科学与工程学院³

收稿日期 2005-7-22 修回日期 网络版发布日期 2007-2-12 接受日期

摘要

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 陈传敏 ccmcp@sohu.com

作者个人主页 陈传敏 赵长遂 赵毅 梁财 庞克亮

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(189KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [陈传敏](#)
- [赵长遂](#)
- [赵毅](#)
- [梁财](#)
- [庞克亮](#)
-