

IMECH-IR > 高温气体动力学国家重点实验室

转炉放散煤气自持催化燃烧蜂窝陶瓷催化剂、制备方法

魏小林; 宾峰; 康润宁; 李腾; 姚远; 何浚珧

2023-04-28

专利权人 中国科学院力学研究所

专利号 2019107007803

语种 中文

授权国家 中国

代理机构 北京和信华成知识产权代理事务所

文献类型 专利

条目标识符 http://dspace.imech.ac.cn/handle/311007/92528

专题 高温气体动力学国家重点实验室

作者单位 中国科学院力学研究所

推荐引用方式 魏小林,宾峰,康润宁,等. 转炉放散煤气自持催化燃烧蜂窝陶瓷催化剂、制备方法. 2019107007803[P]. 2023-04-28. GB/T 7714

条目包含的文件

条目无相关文件。

所有评论 (0)

[发表评论/异议/意见]

暂无评论

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。

个性服务

推荐该条目

★ 保存到收藏夹

查看访问统计

导出为Endnote文件

Lanfanshu学术

Lanfanshu学术中相似的文章

[魏小林]的文章

[宾峰]的文章

[康润宁]的文章

百度学术

百度学术中相似的文章

[魏小林]的文章

[宾峰]的文章

[康润宁]的文章

必应学术

必应学术中相似的文章

[魏小林]的文章

[宾峰]的文章

[康润宁]的文章

相关权益政策

暂无数据

收藏/分享

