



一种基于凸出式热电偶的热流密度分布的测量方法

文献类型: 专利

作者 许永建¹; 汪日新; 于玲¹; 谢远来¹; 谢亚红¹; 胡纯栋¹; 李军

专利号 ZL202011252155.6

著作权人 中国科学院合肥物质科学研究院

国家 中国

文献子类 发明专利

语种 中文

状态 已授权

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/132307]

专题 中国科学院合肥物质科学研究院

通讯作者 许永建

推荐引用方式 许永建,汪日新,于玲,等. 一种基于凸出式热电偶的热流密度分布的测量方法. ZL202011252155.6.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览

9

下载

2

收藏

0

其他版本

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。