



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种研究搅拌摩擦焊接过程中材料流变行为的示踪方法

文献类型: 专利

作者 张振,马宗义,肖伯律

发表日期 2015-10-14

专利国别 中国

专利类型 发明

权利人 张振,马宗义,肖伯律

公开日期 2015-10-14

申请日期 2011-10-31

语种 中文

专利申请号 2011103381069

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/76718>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

推荐引用方式 张振,马宗义,肖伯律. 一种研究搅拌摩擦焊接过程中材料流变行为的示踪方法. 2015-10-14.

GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

26

下载

0

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。