



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

一种板状焊接构件疲劳试样的制备方法和应用

文献类型: 专利

作者 阚盈、姜云禄、陈怀宁、梁行

发表日期 2019-03-12

专利号 201611076258.5

著作权人 阚盈、姜云禄、陈怀宁、梁行

国家 中国

文献子类 发明专利

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158328>]

专题 金属研究所_中国科学院金属研究所

作者单位 中国科学院金属研究所

推荐引用方式 阚盈、姜云禄、陈怀宁、梁行. 一种板状焊接构件疲劳试样的制备方法和应用. 201611076258.5. 2019-03-12.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

1

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。