



CAS IR Grid / 金属研究所 / 中国科学院金属研究所

铸态强韧Ti3Al金属间化合物及其制造方法和应用

文献类型: 专利

作者 崔玉友、刘亮亮、刘仁慈、刘冬、杨锐

发表日期 2019-01-18

专利号 201710395429.9

著作权人 崔玉友、刘亮亮、刘仁慈、刘冬、杨锐

国家 中国

文献子类 发明专利

源URL [<http://ir.imr.ac.cn/handle/321006/158283>]

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 崔玉友、刘亮亮、刘仁慈、刘冬、杨锐. 铸态强韧Ti3Al金属间化合物及其制造方法和应用. 201710395429.9. 2019-
GB/T 7714 01-18.

入库方式: OAI收割

来源: [金属研究所](#)

浏览

2

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。