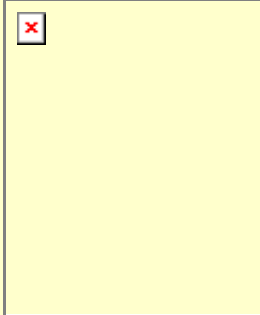


本期封面



2000年1期

栏目:

DOI:

论文题目: 锻造TiAl基合金的晶粒长大及其动力学分析

作者姓名: 唐建成 黄伯云

工作单位: 中南工业大学粉末冶金国家重点实验室, 长沙 410083

通信作者: 唐建成

通信作者Email: interm@mail.csut.edu.cn

文章摘要: 研究了锻造TiAl基合金在1180到1320°C热处理时的晶粒长大过程, 并分析了在等温热处理时晶粒长大的动力学.

关键词: TiAl基合金 热处理 晶粒长大

分类号: TG146 TG132.32

关闭