

钨精矿粉掺杂Fe-Al合金激光引燃自蔓延合金组织及性能

李刚, 于君娜

辽宁工程技术大学 材料科学与工程学院, 阜新 123000

Microstructure and properties of Fe-Al alloy blended with tungsten concentrate powder prepared by laser ignition induced SHS

LI Gang, YU Junna

College of Materials Science and Engineering, Liaoning Technical University, Fuxin 123000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2009 《复合材料学报》编辑部

地址: 北京海淀区学院路37号(100191) 电话: 010-82316907 传真: 010-82317099 E-mail: fhclxb@buaa.edu.cn

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn