



journal6 » 2013, Vol. 33 » Issue (3): 12-17 DOI: 10.3969/j.issn.1005-5053.2013.3.003

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

快速凝固/粉末冶金Al-20Si-7.5Ni-3Cu-1Mg-0.25Fe合金的显微组织与力学性能

唐鹏钧, 何晓磊, 王兴元, 李沛勇

北京航空材料研究院, 北京 100095

Microstructure and Mechanical Properties of Al-20Si-7.5Ni-3Cu-1 Mg-0.25Fe Alloy Prepared by Rapidly Solidified Powder Metallurgy

TANG Peng-jun, HE Xiao-lei, WANG Xing-yuan, LI Pei-yong

Beijing Institute of Aeronautical Materials, Beijing 100095, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(15\)](#)

中国航空学会 主办

中航工业北京航空材料研究院 承办

版权所有 © 《航空材料学报》编辑部 总访问数:

地址: 北京81信箱62分箱 邮政编码: 100095

电话: 010-62496277 传真: 010-62456212 E-mail: hkclxb@biam.ac.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