

航空材料学报

JOURNAL OF AERONAUTICAL MATERIALS

登录中心

主办:中国航空学会 承办:中国航空工业集团公司 北京航空材料研究院

> SSN 1005-5053 CN 11-3159/V

首 页

期刊介绍

编 委 会

推荐论文

服务中心

刊征订

业务合作

留言板 联系我们

English

journal6 » 2005, Vol. 25 » Issue (4): 1-5

化文

HIP态FGH96合金中人工加入非金属夹杂物的特征

周晓明, 汪武祥, 杨洪涛, 唐定中, 颜鸣皋

北京航空材料研究院, 北京, 100095

Character of Artificial Non-metallic Inclusions in HIPed FGH96 Alloy

 ${\it ZHOU~Xiao-ming,~WANG~Wu-xiang,~YANG~Hong-tao,~TANG~Ding-zhong,~YAN~Ming-gao}$

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