



journal6 » 2006, Vol. 26 » Issue (1): 6-10

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

稀土Y对Ti-23Al-25Nb合金显微组织的影响

司玉锋, 陈玉勇, 孔凡涛, 陈子勇

哈尔滨工业大学, 材料科学与工程学院, 哈尔滨, 150001

Effect of Yttrium on the Microstructure of Ti-23Al-25Nb Alloy

SI Yu-feng, CHEN Yu-yong, KONG Fan-tao, CHEN Zi-yong

School of Materials Science and Engineering Harbin Institute of Technology, Heilongjiang, Harbin, 150001

[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