



journal6 » 2007, Vol. 27 » Issue (4): 46-49

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

热处理对NiCrAl/Ni₃Al微叠层材料力学性能影响

关春龙, 徐三魁, 祁颖

河南工业大学, 郑州, 450007

Effect of Heat Treatment on Mechanical Properties of NiCrAl/Ni₃Al Microlaminates

GUAN Chun-long, XU San-kui, QI Ying

Henan University of Technology, Zhengzhou 450007, 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