



journal6 » 2001, Vol. 21 » Issue (3): 5-8

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

Al-Cu-Li 系合金热轧板材组织、性能和织构的研究

杨守杰, 陆政, 苏彬, 戴圣龙, 颜鸣皋

北京航空材料研究院2室, 北京 100095

Study of microstructure, properties and texture of Al-Cu-Li alloys

YANG Shou-jie, LU Zheng, SU Bin, DAI Sheng-long, 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