



journal6 » 2007, Vol. 27 » Issue (4): 31-35

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 几种时效制度铝锂合金在Cl-环境下的腐蚀行为

张蕾, 陈群志, 王逾涯, 严卫东

北京航空工程技术研究中心, 北京, 100076

### Research of Corrosion Behavior for Al-Li Alloy at Different Aged States in Cl-Solution

ZHANG Lei, CHEN Qun-zhi, WANG Yu-ya, YAN Wei-dong

Beijing Aeronautical Research Center of Engineering & Technology, Beijing 100076, 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