



journal6 » 2009, Vol. 29 » Issue (2): 66-70

论文

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

改性双马来酰亚胺树脂在RFI工艺中的应用

曹魏¹, 陈立新¹, 梁滨^{1,2}, 董建娜¹, 宋家乐¹

- 1. 西北工业大学理学院应用化学系, 西安, 710072;
- 2. 北京航空材料研究院, 北京, 100095

Modified Bismaleimide(BMI) Resin and Its Application in RFI

CAO Wei¹, CHEN Lixin¹, LIANG Bin^{1,2}, DONG Jianna¹, SONG Jiale¹

- 1. Department of Applied Chemistry, School of Science, Northwestern Polytechnical University, Xi'an 710072, China;
- 2. 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 总访问量:

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