



journal6 » 2006, Vol. 26 » Issue (1): 36-39

[论文](#)

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

硅亚甲基及Diels-Alder反应在合成耐高温聚合物中的应用

张凡, 黄鹏程

北京航空航天大学材料科学与工程学院高分子材料及复合材料系, 北京, 100083

Application of Diels-Alder Reaction and Phenylsilylene in Synthesis of Heat-Resistant Polymer

ZHANG Fan, HUANG Peng-cheng

Department of polymer materials and composite, School of Materials Science and Engineering, Beihang University, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(3\)](#)

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