



Acta Polymerica Sinica

研究简报

[本期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

◀◀ [前一篇](#) |

一种基于联苯二甲酸为介晶基元的含磷液晶共聚酯的合成与表征

阮超, 杨荣, 钟海艺, 陈力, 王玉忠

四川大学化学学院 环保型高分子材料国家地方联合工程实验室 环境友好高分子材料教育部工程研究中心 成都 610064

SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF PHOSPHORUS-CONTAINING LIQUID CRYSTALLINE COPOLYESTERS BASED ON BIPHENYL-4,4'-DICARBOXYLIC ACID

Chao Ruan, Rong Yang, Hai-yi Zhong, Li Chen, Yu-zhong Wang

Center for Degradable and Flame-Retardant Polymeric Materials, College of Chemistry, State Key Laboratory of Polymer Materials Engineering, National Engineering Laboratory of Eco-Friendly Polymeric Materials (Sichuan), Sichuan University, Chengdu 610064

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

京ICP备 05002799号

Copyright © 2010 高分子学报

地址: 北京市海淀区中关村北一街2号(100190) Tel: 010-62588927, 010-82625102 Fax: 010-62562417 E-mail: gfzxb@iccas.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