

目次

聚氨酯预聚过程中动力学参数的研究

屠天民,蔡再生,孙铠

中国纺织大学

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对聚氨酯预聚反应动力学参数研究,为有效地控制预聚反应过程及预测反应提供依据,用DSC研究聚氨酯预聚反应,可方便而准确地求得反应热、反应速率常数、反应活化能。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

屠天民

作者个人主页:屠天民;蔡再生;孙铠

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(307KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [屠天民](#)

· [蔡再生](#)

· [孙铠](#)