

目次

浆料相对粘度测试方法的研究

赵其明,刘君妹,贾立霞

河北科技大学纺织服装学院 石家庄050031

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 探讨一种新的浆料相对粘度测试方法,该方法能克服恩氏粘度计测试误差大、操作不便等的不足,具有结构简单、造价低、操作简便、测得数据稳定可靠等优点。

关键词 [浆料](#) [相对粘度](#) [绝对粘度](#) [测试](#) [粘度计](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

赵其明

作者个人主页: [赵其明](#); [刘君妹](#); [贾立霞](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (94KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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 包含“浆料”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [赵其明](#)

· [刘君妹](#)

· [贾立霞](#)