

目次

聚丙烯酸酯乳液稳定性及破乳方法探讨

华载文,陈元斌

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 本文研究了影响聚丙烯酸酯乳液稳定性的因素和破乳方法,从而提出了一个乳液聚合制造溶剂型聚丙烯酸酯涂层胶的简便方法。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

华载文

作者个人主页: 华载文;陈元斌

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(328KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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

· [华载文](#)

· [陈元斌](#)