

O/W微乳液中聚苯胺超微粒子的制备

宋根萍; 郭荣; 严鹏权

扬州大学师范学院化学系, 扬州 225002

摘要:

关键词: O/W微乳液 苯胺聚合 聚苯胺 超微粒子

收稿日期 1996-02-17 修回日期 1996-05-23 网络版发布日期 1996-09-15

通讯作者: 郭荣 Email:

本刊中的类似文章

1. 严鹏权; 郭荣; 刘正铭; 朱霞石; 沈明. Triton X-100/C₁₀H₂₁OH/H₂O体系微乳液与溶致液晶[J]. 物理化学学报, 1994, 10(05): 468-471
2. 严鹏权; 郭荣; 朱霞石; 沈明. CTMAB-C₅H₁₁OH-H₂O体系微乳液、液晶及其增溶特性[J]. 物理化学学报, 1992, 8(05): 690-693

扩展功能

本文信息

[PDF\(853KB\)](#)

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](#)

[文章反馈](#)

[浏览反馈信息](#)

本文关键词相关文章

▶ [O/W微乳液](#)

▶ [苯胺聚合](#)

▶ [聚苯胺](#)

▶ [超微粒子](#)

本文作者相关文章

▶ [宋根萍](#)

▶ [郭荣](#)

▶ [严鹏权](#)