引用信息: Wang Peng-Fei; Wu Shi-Kang. Acta Phys. - Chim. Sin., 1991, 7(05): 582-585 [汪鹏飞; 吴世康. 物理化学学报, 1991, 7(05): 582-585]

本期目录 | 在线预览 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

研究简报

对-羟基苄叉丙二腈溶液在不同pH条件下吸收光谱的变化

汪鹏飞; 吴世康

中国科学院感光化学研究所, 北京 100101

摘要:

关键词: 对-羟基苄叉丙二腈 质子平衡 非水介质中的酸性指示剂

收稿日期 1990-04-04 修回日期 1990-09-12 网络版发布日期 1991-10-15

通讯作者: 吴世康 Email:

本刊中的类似文章

Copyright © 物理化学学报

扩展功能

本文信息

PDF(3047KB)

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

- ▶对-羟基苄叉丙二腈
- ▶ 质子平衡
- ▶ 非水介质中的酸性指示剂

本文作者相关文章

- ▶ 汪鹏飞
- ▶ 吴世康