首 页 | 征稿简则 | 专栏简介 | 专家审稿 | 作者登录 | 印刷版 | 会员须知 | 软件下载

用户登录 用户名: MORE -> 密 码: 类型: 作者







• 通讯地址规范书写格式 (2010-7-29 8:29:26)

• 化学通报2010年第7期、9期排版错误更正 (2010-10-29 14:56:53)

• 化学通报网站升级通知 (2012-11-13 8:11:57)

• 化学通报投稿须知 (2012-12-3 8:04:10)

当期目录 ンンン 下期目录 シンシ 最新录用シンシ

> 2013年01月 第76卷 第01期 目 次

新型有机污染物研究进展(中国化学会青年化学奖约稿)	[摘要][全文]
溶液法制备的有机薄膜晶体管研究进展	[摘要][全文]
甲壳低聚糖的性质和制备研究进展	[摘要][全文]
齐聚物引导构筑聚苯胺微/纳米结构	[摘要][全文]
代铬镀层的研究进展	[摘要][全文]
分子氧在烯烃环氧化中的应用进展	[摘要][全文]
非对称流场流分离技术在纳米材料及生物分子表征方面的应用	[摘要][全文]
近红外光谱结合化学计量学评价胚胎发育潜能	[摘要][全文]
萘甲酸功能化聚苯乙烯的制备及其与Eu(III)稀土离子配合物荧光发射特性初探	[摘要][全文]
8-羟基喹啉-7-醛缩酰肼Schiff碱的绿色合成及抗肿瘤活性研究	[摘要][全文]
2-芳杂环-4-芳环-1,5-苯并硫氮杂卓衍生物的合成与生物活性研究	[摘要][全文]
2-硫代黄嘌呤与Hg2+金属配合物结构与性质的理论研究	[摘要][全文]
三角紫叶酢浆草叶面的超疏水性	[摘要][全文]
我国高分子物理的教学	[摘要][全文]



化罗直报

Copyright©1999 - 2009 《化学通报》编辑部 版权所有 京ICP备05002798号 通讯地址:北京2709信箱(100190) 电话:010-62554183, 62588928 E-mail:hxtb@iccas.ac.cn 建议下载IE6.0(或更高版本)以1024*768以上分辨率浏览