

USERLOGIN
用户登录

用户名:

密码:

类型:

- 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)

[MORE >](#)

[当期目录](#)

[下期目录](#)

[最新录用](#)

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Hg ²⁺ 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] |

期刊检索

2011年第74卷

第01期

稿件检索

按以下选项查询

稿件名称

检索词

2011

至

2012

期刊总目录

2009年总目录

2008年总目录

化学通报

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

