



该插件不受支持

2024-12-24 星期二

首页 杂志简介 文章查询 期刊动态 作者园地 投稿须知 订阅方式 在线留言 联系我们

稿件处理系统

[在线投稿查稿](#)

[专家在线审稿](#)

[编辑在线办公](#)

[在线注册](#)

文章检索

[上期目录](#) [下期目录](#) [刊期索引](#)
[过刊查询](#) [下载排名](#) [浏览排名](#)

作者园地

- ▶ 《合成橡胶工业》杂志稿约 (...)
- ▶ 关于本刊取消“研究快讯”栏...
- ▶ 出版伦理声明
- ▶ 版权转让协议
- ▶ 《合成橡胶工业》开放获取声...
- ▶ 《合成橡胶工业》杂志发展概...
- ▶ 书写格式要求

MORE ▶

往期杂志

▶ 2024 1 2 3 4 5

▶ 2023 1 2 3 4 5 6

▶ 2022 1 2 3 4 5 6

▶ 2021 1 2 3 4 5 6

▶ 2020 1 2 3 4 5 6

MORE ▶

友情链接

[中国化工标准网](#)

[中国石油和化工节能减排网](#)

[《石化技术与应用》](#)

[中国合成橡胶工业协会](#)

[知网CNKI](#)

[三才采编系统](#)

访问统计

当前在线人数: 263

总访问量统计: 4911059

《合成橡胶工业》2011年3期

- 丁二烯自聚物的形成及预防**
张华强, 李锦山, 陶惠平, 龚光碧, 梁?? 滔, 董?? 静, 宋同江, 崔?? 英 2011年3期 [163-166][摘要](426) [PDF:805KB](502)
- 顺丁橡胶装置闪蒸法预凝聚技术的探讨**
黄?? 健, 何连生 2011年3期 [167-169][摘要](401) [PDF:497KB](349)
- 水性聚氨酯/丙烯酸六氟丁酯复合乳液的合成与表征**
梅晓君, 史铁钧, 陈钱宝 2011年3期 [177-180][摘要](404) [PDF:1316KB](318)
- 无规聚1-丁烯及聚乙烯-聚1-丁烯两嵌段共聚物的合成与表征**
刘?? 诚, 李?? 杨, 韩?? 冰, 李?? 冕, 张春庆, 王玉荣 2011年3期 [181-185][摘要](397) [PDF:2212KB](205)
- 氢气调节下负载钛体系催化合成高反式丁二烯-异戊二烯共聚橡胶**
杜?? 凯, 姚?? 薇, 郭常青, 贺爱华, 黄宝琛 2011年3期 [186-189][摘要](429) [PDF:1332KB](475)
- 新型可降解聚富马酸硅基酯的合成与表征**
周德杰, 韩念凤, 唐新德, 刘宗林 2011年3期 [190-192][摘要](457) [PDF:1034KB](238)
- 二乙二醇单乙酰基钡/三异丁基铝/正丁基锂引发体系合成高反式苯乙烯-异戊二烯-丁二烯三元共聚物**
刘昌伟, 张春庆, 李?? 杨, 王玉荣, 张红霞, 张雪涛 2011年3期 [193-197][摘要](455) [PDF:1496KB](238)
- 活性氧化锌填充氢化丁腈橡胶的性能**
董慧民, 李敏婷, 刘晓丹, 张成龙, 李再峰 2011年3期 [198-201][摘要](853) [PDF:1322KB](1468)
- 阳离子对顺酐化苯乙烯-丁二烯-苯乙烯三嵌段共聚物离聚体性能的影响**
刘大刚, 谢洪泉, 高?? 玉 2011年3期 [202-205][摘要](580) [PDF:942KB](403)
- 动态硫化氯化聚乙烯橡胶/三元尼龙热塑性弹性体的性能**
刘?? 洋, 王文艳, 辛振祥 2011年3期 [206-209][摘要](466) [PDF:1093KB](275)
- 废胎面粉的生物脱硫与化学脱硫效果对比**
李元虎, 赵素合, 姜广明, 王?? 叶, 王雅琴, 张翠茹 2011年3期 [210-214][摘要](468) [PDF:1718KB](221)
- 纳米蒙脱土在氯化聚乙烯橡胶发泡中的应用**
张保生, 吕秀凤, 辛振祥 2011年3期 [215-217][摘要](474) [PDF:929KB](258)
- 甲基丙烯酸锌/炭黑增强氢化丁腈橡胶的性能**
王增林, 李再峰, 孙宝全, 王民轩 2011年3期 [218-222][摘要](465) [PDF:1260KB](322)
- 阻燃型苯乙烯-丁二烯-苯乙烯嵌段共聚物改性沥青的老化动力学**
赵?? 华, 廖克俭, 李会鹏, 蒋德林 2011年3期 [223-226][摘要](456) [PDF:983KB](190)
- 丁腈橡胶/聚丙烯热塑性硫化胶的等温结晶行为**
韩吉彬, 田洪池, 余庆彦, 陈文泉, 张立群, 田?? 明 2011年3期 [227-231][摘要](401) [PDF:2132KB](502)
- 液体橡胶的研究进展**
梁?? 滔, 魏绪玲, 龚光碧, 吴?? 江 2011年3期 [234-238][摘要](454) [PDF:1353KB](182)
- 聚合级异丁烯生产技术的进展**
申建华, 周金波, 王艳飞, 马建泰, 李吉春 2011年3期 [239-245][摘要](350) [PDF:1925KB](169)