



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: 267

总访问量统计: 4911074

▶ 《合成橡胶工业》2009年3期

- 顺丁橡胶与溶聚丁苯橡胶凝聚系统的节能取向**
陈华锋, 沈建平 2009年3期 [173-175][摘要](267) [PDF:313KB](149)
- 多官能团单体对甲基乙烯基硅橡胶的辐射交联敏化效应**
索晋玄, 罗世凯, 张长生, 李晓燕 2009年3期 [176-179][摘要](341) [PDF:389KB](142)
- 含均匀聚氧乙烯支链的两亲性(丙烯酸丁酯-甲基丙烯酸甲酯)共聚物的结构及结晶性**
刘新华, 谢洪泉 2009年3期 [180-183][摘要](401) [PDF:284KB](124)
- 六甲基环三硅氧烷改性溶聚丁苯橡胶**
龙平, 张兴英 2009年3期 [184-187][摘要](396) [PDF:295KB](140)
- 以邻菲咯啉为配体的铬系催化剂制备1, 2-聚丁二烯**
胡锦涛, 龚狄荣, 毕吉福, 董为民, 姜连升, 张学全 2009年3期 [188-192][摘要](384) [PDF:308KB](206)
- 气相色谱-质谱联用法测定丁二烯中对叔丁基邻苯二酚含量**
许琳, 张齐, 李海强 2009年3期 [193-195][摘要](436) [PDF:172KB](148)
- 磷酸三丁酯对铝催化体系聚合丁二烯的影响**
田维, 田健, 耿洁婷, 华静, 徐玲 2009年3期 [196-200][摘要](408) [PDF:478KB](796)
- 白炭黑增强偶联型溶聚丁苯橡胶的性能**
徐春燕, 吴友平, 赵素合, 张兴英 2009年3期 [201-205][摘要](322) [PDF:709KB](153)
- α, ω -羟基聚(二甲基-甲基乙烯基)硅氧烷/聚甲基丙烯酸甲酯共混物的制备、硫化及表征**
董建, 张乃强, 孙立平, 刘宗林 2009年3期 [206-209][摘要](457) [PDF:300KB](166)
- 丁腈橡胶/三元乙丙橡胶并用胶的制备及性能**
郭建, 魏伯荣, 刘生辉 2009年3期 [210-214][摘要](403) [PDF:470KB](191)
- 工程轮胎胎面胶用黏土/炭黑/天然橡胶纳米复合材料的性能**
何少剑, 吴友平, 贾清秀, 王益庆, 张立群 2009年3期 [215-218][摘要](349) [PDF:356KB](194)
- 三元乙丙橡胶挤出压力振荡现象的影响因素**
张娜, 赵贝, 王宁, 曲德金, 吴其晔 2009年3期 [219-222][摘要](406) [PDF:319KB](169)
- 氟橡胶接枝马来酸酐增容氟橡胶/热塑性聚氨酯共混物的性能**
董丽杰, 王颖, 杨剑, 熊传溪 2009年3期 [223-226][摘要](398) [PDF:219KB](162)
- 含硫硅烷偶联剂对白炭黑填充天然橡胶填料网络结构及流变行为的影响**
彭华龙, 刘岗, 罗远芳, 傅伟文, 贾德民 2009年3期 [227-231][摘要](786) [PDF:480KB](2364)
- 增强氢化丁腈橡胶的结构与性能**
潘岩, 赵素合, 李颀 2009年3期 [232-237][摘要](317) [PDF:746KB](783)
- 氮化硼填充甲基乙烯基硅橡胶导热复合材料的性能**
涂春潮, 齐晔华, 周文英, 杨岩, 米志安, 裴高林 2009年3期 [238-240][摘要](366) [PDF:228KB](904)
- 沉淀法白炭黑对热塑性天然橡胶性能的影响**
王文志, 吴国锋, 林硕, 章永化 2009年3期 [241-242][摘要](241) [PDF:406KB](140)
- 氟橡胶/三元乙丙橡胶并用胶的性能**
钱丽丽, 黄承亚, 胡钊, 邓纯 2009年3期 [245-248][摘要](232) [PDF:589KB](139)
- 二氧化硅增强双烯类非极性橡胶的研究进展**
尹常杰, 张秋禹, 张和鹏, 尹德忠 2009年3期 [251-256][摘要](232) [PDF:236KB](599)