

Композиционные материалы

Седов И.В. Тенденции развития технологий полимеризации олефинов	2
Исаев А.Ю. Материалы, применяемые в качестве теплоизоляционных и теплозащитных	10
Баурова Н.И. Определение устойчивости полимерных композиционных материалов к длительному воздействию многоциклового нагружения.	16

Повышение качества материалов

Кравченко И.Н., Пузяков А.Ф., Зубрилина Е.М., Москаль О.Я., Шиян А.В. Исследования механизмов формирования остаточных напряжений в системе «деталь—покрытие»	22
Буянов И.А., Чуднов И.В. Разработка новых материалов на основе термопластов и эпоксидных олигомеров и исследование их свойств методами термического анализа.	42
Трынкина Л.В., Бессарабов А.М., Трохин В.Е., Вендило А.Г., Степанова Т.И., Стоянов О.В. Компьютерный менеджмент качества органических растворителей особой чистоты.	46

Вспомогательные материалы

Лобанова М.С., Каблов В.Ф., Кейбал Н.А., Бондаренко С.Н. Разработка адгезионно-активных огнетеплозащитных покрытий для стеклопластика.	55
---	----

Информация

Выставки, конференции	59
Новости литературы	63