

Композиционные материалы

Шаулов А.Ю., Лалаян В.М., Стегно Е.В., Грачев А.В., Берлин А.А. Негорючие композиты на основе неорганических поликсидов. Армирование тканями	2
Старцев О.В., Блазнов А.Н., Петров М.Г., Атясова Е.В. Исследование долговечности полимерных композиционных материалов при статических нагрузках	9

Повышение качества материалов

Сафонова В.Д., Шерышев М.А., Шерышев А.Е. Новый подход к определению коэффициента охлаждения при расчете разнотолщинности термоформованных изделий	21
Цыганкова Л.Е., Таныгина Е.Д., Урядникова М.Н., Алексина О.В., Урядников А.А., Вигдорович М.В. Оценка токсичности разбавленных водных смесей ряда углеводородов	27

Материалы специального назначения

Асланян И.Р., Гусева М.А., Оспенникова О.Г. Сравнительное исследование физико-механических и реологических характеристик модельных композиций	34
Буланов П.Е., Ермилова Е.Ю., Рахимов Р.З., Стоянов О.В. Структура и минеральный состав цементогрунта на основе каолинитовой глины, модифицированной комплексной гидрофобно-пластифицирующей добавкой на основе эфира поликарбоксилата и октилтриэтоксисилана	40

Информация

Новости литературы	47
------------------------------	----