

С 2007 г. журнал переводится на английский язык и выпускается издательством "Pleiades Publishing, Ltd" как приложение к журналу "Polymer Science, Series D", распространение которого осуществляет издательство "Springer".

НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ

Евдокимов Ю.М. Особенности адгезии в микро- и наносистемах 2

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

Гладких С.Н., Вялов А.И. Конструкционные клеи с повышенной устойчивостью к деформациям 9

Черкасов В.Д., Савченкова Г.А., Артамонова Т.А., Юркин Ю.В. Оптимизация полимерной смеси для неотверждаемых герметиков 13

Кейбал Н.А., Бондаренко С.Н., Каблов В.Ф. Модификация клеевых составов на основе полихлоропрена элементсодержащими промоторами адгезии 18

Малышева Г.В., Бодрых Н.В. Клеи-расплавы 26

Казанцев О.А., Сивохин А.П., Барута Д.С., Ширшин К.В., Каморин Д.М., Квашенников А.И. Влияние процессов ассоциации на свойства водных растворов аминоксодержащих (мет) акриловых мономеров 30

МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

Угрюмов С.А. Метод количественной оценки содержания свободного ацетона в клеевых древесных материалах на основе фурановых олигомеров 35

ИНФОРМАЦИЯ

Мировой рынок клеев и герметиков к концу текущего десятилетия 38

Выставки, конференции, курсы 41

Новости литературы 44