

Научные школы

К юбилею профессора Анатолия Федоровича Николаева . . . 2
Лавров Н.А., Крыжановский В.К., Никитина И.В. Направления научной деятельности кафедры химической технологии пластмасс Санкт-Петербургского государственного технологического института (технического университета). 4
Тризно М.С., Москалев Е.В., Цой В.В. Модифицированные эпоксидно-новолачные блок-соолигомеры 10
Цой В.В., Тризно М.С., Дворко И.М. Свойства и применение газонаполненных материалов и изделий на основе эпоксидно-новолачных блок-соолигомеров 14
Лавров Н.А., Шальнова Л.И. Особенности получения полимеров-носителей физиологически активных веществ на основе производных N-винилсукцинида . . . 18

Полимерные материалы

Шаулов А.Ю., Берлин А.А. Неорганические и гибридные полимеры 22
--

Композиционные материалы

Прут Э.В., Мединцева Т.И. Термопластичные вулканизы: динамическая вулканизация, структура, свойства. . 33
Давыдова И.Ф., Кавун Н.С. Исследование стойкости полиimidного стеклотекстолита СТП-97К к агрессивным средам 42

Информация

Исследования аэrolаков в работах ВИАМ 1937 г. 45
Выставки, конференции 51
Новости литературы 57
Вопросы-ответы 62