№6 1956

А. Я. Колдовкин, А. Н. Бодан

СИНТЕТИЧЕСКИЕ ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ И МЕТОДИКА РАСЧЕТА НЕПРЕРЫВНОЙ ДИСТИЛЛЯЦИИ

В. К. Цысковский, Ц. Н. Щеглова, Е. М. Небылова

ЖИДКИЕ ПАРАФИНЫ НОРМАЛЬНОГО СТРОЕНИЯ КАК СЫРЬЕ ДЛЯ СИНТЕЗА ВЫСШИХ ЖИРНЫХ КИСЛОТ

Г. В. Виноградов, М. М. Кусаков, П. И. Санин, Ю. С. Заславский, Э. А. Разумовская, А. В. Ульянова, Д. В. Рябова

ИССЛЕДОВАНИЕ ПО МЕТОДУ РАДИОАКТИВНЫХ ИНДИКАТОРОВ МЕХАНИЗМА ДЕЙСТВИЯ ТИОФОСФОРООРГАНИЧЕСКИХ ПРИСАДОК К МАСЛАМ

Ю. Б. Тютюнников

ИЗМЕНЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО СОПРОТИВЛЕНИЯ УГЛЕЙ ПРИ ТЕПЛОВОМ И ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОМ НАГРЕВАНИИ

Т. А. Кухаренко, Т. Е. Введенская

ИСЧЕРПЫВАЮЩЕЕ РАСЩЕПЛЕНИЕ ГУМИНОВЫХ КИСЛОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НАТРИЕМ В ЖИДКОМ АММИАКЕ

И. В. Рожков, Т. П. Рогачева

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ АНТИОКИСЛИТЕЛЕЙ АМИНОФЕНОЛЬНОГО ТИПА В БЕНЗИНАХ

А. К. Селезнев

СТАБИЛИЗАЦИЯ КРЕКИНГ-БЕНЗИНОВ АНТИОКИСЛИТЕЛЯМИ

Н. В. Кельцев

РАЗДЕЛЕНИЕ УГЛЕВОДОРОДОВ С РАЗНОЙ СТЕПЕНЬЮ НАСЫЩЕННОСТИ

Л. И. Пигузова

ВЛИЯНИЕ ХИМИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ И СОСТАВА КРЕКИРУЮЩИХ КАТАЛИЗАТОРОВ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ИХ АКТИВНОСТИ

С. Н. Александров, Я. Э. Шмуляковский, Г. П. Малахова

СПЕКТРАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЖЕЛЕЗА И МАГНИЯ В АЛЮМОСИЛИКАТАХ

А. А. Прошкин

К ВОПРОСУ О МЕТОДАХ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОЧНОСТИ АЛЮМОСИЛИКАТНОГО ШАРИКОВОГО КАТАЛИЗАТОРА

В. М. Мартынов

К ВОПРОСУ О СИНЕРЕЗИСЕ В КОНСИСТЕНТНЫХ СМАЗКАХ

С. А. Багатуров

РАСЧЕТ РЕЖИМА ПОЛНОГО ОРОШЕНИЯ СЛОЖНОЙ КОЛОННЫ