Бишимбаева Г.К., Прозорова Г.Ф., Жумабаева Д.С. Коржова С.А., Мазяр И.В., Налибаева А.М., Кыдырбаева У.О. Синтез высокосернистых полимеров, основанный на сополимеризации тенгизкой серы с анилином

Амантайулы К., Тунгатарова С.А., Кауменова Г.Н., Жумабек М. Парциальное окисление метана в синтез-газ в присутствии Mg-Mn-Co-Al катализаторов

Акбаева Д.Н., Сейлханова Г.А., Бэюрова Б.С, Кенжалина Ж.Ж., Томкович М.В., Соколов В.В., Борангазиева А.К. Физико-химические характеристики комплекса на основе хлорида меди(П) и поливинилпирролидона

Ермухамед Д., Мусабек Г.К., Диханбаев К.К., Байганатова Ш.Б., Сиваков В.А. Современные достижения в области исследования и применения фотокаталитических процессов на основе полупроводниковых материалов

Есенгулова А.А., Сагиталы Ш.О., Кайралапова Г.Ж.,АбиловЖ.А., БейсебековМ.К. Синтез криогелей на основе бентонитовой глины-полиакриловой кислоты и их физико-химические свойства

Жармагамбетова А.К., Ауезханова А.С., Джумекеева А.И., БектуровЕ.А., Ахметова С.Н. Хитозан- модифицированные нанесенные медные и железные катализаторы окисления циклогексана

Курмангажи Г., Сыдыкова А.И., Жакипбаев Б.Е., Тажибаева С.М., Мусабеков К.Б. Сорбционные свойства опок и их магнитных композитов

Закарина Н.А., Акурпекова А.К., Джумабаева Л.С., Жумадуллаев Д.А.Изомеризация н-гексана на Pd-катализаторах, нанесенных на пилларированный Al-Zr- монтмориллонит

Жармагамбетова А.К., Заманбекова А.Т., Джумекеева А.И., Тумабаев Н.Ж. Исследование никелевых катализаторов в низкотемпературном гидрировании ацетиленовых спиртов

Сайткулов А.К., Матаева З.Т. Создание каталитических композиций для синтеза алкосиэтиламинов

Сасс А.С., Сабитова И.Ж., Масенова А.Т., Кензин Н.Р., Рахметова К.С., Усенов А.К., Кургузикова С.А. Разработка платиновых катализаторов блочного типа для глубокого окисления углеводородов (Сообщение 2)

Талгатов Э. Т., Ауезханова А. С., Тумабаев Н.Ж., Капышева У.Н., Бахтиярова Ш.К., Жармагамбетова А.К. Синтезгибридных энтеросорбентовна основе монтмориллонита и полиэтиленгликоля

Актанов Н.А., Тилеуберди Е., Канжаркан Е., Онгарбаев Е.К. Выделение нефти из нефтезагрязненных почв с использованием термического метода

Бактыгалиев Д.О., Тилеуберди Е., Иманбаев Е.И., Мансуров З.А. Морфологическая структура и элементный состав горючего сланца Казахстана