

Номер: 10 Год: 2019

ОБЗОРЫ

- МЕХАНИЗМЫ ОБРАЗОВАНИЯ СЛОЖНОЭФИРНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ПРИ ЖИДКОФАЗНОМ ОКИСЛЕНИИ ЦИКЛОГЕКСАНА** 1803-1820
Перкель А.Л., Воронина С.Г.
- 3-НИТРОАКРИЛАТЫ - ПЕРСПЕКТИВНЫЕ СУБСТРАТЫ ДЛЯ КОНСТРУИРОВАНИЯ КАРБО- И ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИХ СТРУКТУР** 1821-1837
Пелипко В.В., Байчурин Р.И., Макаренко С.В.

ПОЛНЫЕ СТАТЬИ

- АДСОРБЦИЯ ЭТАНА НА МИКРОПОРИСТОМ УГЛЕРОДНОМ АДСОРБЕНТЕ С ШИРОКИМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ПОР ПО РАЗМЕРАМ** 1838-1842
Фомкин А.А., Прибылов А.А., Школин А.В., Меньщиков И.Е., Мурдмаа К.О., Пулин А.Л.
- ЭКСТРАКЦИЯ ТРЕХЗАРЯДНЫХ КАТИОНОВ МЕТАЛЛОВ В ВОДНОЙ РАССЛАИВАЮЩЕЙСЯ СИСТЕМЕ АНТИПИРИН-СУЛЬФОСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА-ВОДА** 1843-1847
Стрельников В.Н., Юминова А.А., Дегтев М.И., Мельников П.В.
- ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДИЭТИНИЛБЕНЗОЛА В КАЧЕСТВЕ ДИСПЕРГАТОРА ТОПЛИВ ДЛЯ РАКЕТНО-ПРЯМОТОЧНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ** 1848-1855
Яновский Л.С., Лемперт Д.Б., Разносчиков В.В., Аверьков И.С., Зюзин И.Н., Жолудев А.Ф., Кислов М.Б.
- ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАНДАРТНОЙ ЭНТАЛЬПИИ ОБРАЗОВАНИЯ 4Н,8Н-БИС(ФУРАЗАНО)[3,4-В:3',4'-Е]ПИРАЗИНА И ОЦЕНКА ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ КАК ДИСПЕРГАТОРА ТВЕРДЫХ ТОПЛИВ** 1856-1859
Лемперт Д.Б., Казаков А.И., Шереметев А.Б., Гладышкин А.Г., Набатова А.В., Яновский Л.С.
- ПОЛЯРНОСТЬ ПАРА-ДИЗАМЕЩЕННЫХ БЕНЗОЛА: КОРРЕЛЯЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ЗАМЕСТИТЕЛЕЙ** 1860-1865
Кузнецова О.В., Егорочкин А.Н., Хамалетдинова Н.М.
- СИЛИКАГЕЛЬ, МОДИФИЦИРОВАННЫЙ ГАЛОГЕНИДАМИ ТЕТРААЛКИЛАММОНИЯ, - ДОСТУПНЫЙ И ЭФФЕКТИВНЫЙ КАТАЛИЗАТОР ПОЛУЧЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ЦИКЛИЧЕСКИХ КАРБОНАТОВ ИЗ ЭПОКСИДОВ И СО₂** 1866-1868
Любимов С.Е., Соколовская М.В., Чоудхури Б., Арзуманян А.В., Тухватшин Р.Ш., Ибрагимова Л.Ф., Тютюнов А.А., Давакков В.А., Музафаров А.М.
- РЕАГЕНТ ET₂ALX/CH₂N₂ В ЦИКЛОПРОПАНИРОВАНИИ ПРОСТРАНСТВЕННО ЗАТРУДНЕННЫХ ОЛЕФИНОВ, А ТАКЖЕ КИСЛОРОД- И АЗОТСОДЕРЖАЩИХ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ** 1869-1873
Рамазанов И.Р., Ярославова А.В., Яубасаров Н.Р., Гильманова Э.Н., Джемилев У.М.
- СИНТЕЗ 4- И 6-(ТЕТРАЗОЛИЛМЕТИЛ)ПЕНТАНИТРОГЕКСААЗАИЗОВЮРЦИТАНОВ** 1874-1877
Терникова Т.В., Похвиснева Г.В., Лукьянов О.А.
- НОВЫЕ МЕТОДЫ СИНТЕЗА ФТАЛЕВОГО АЛЬДЕГИДА И ЕГО ДИАЦЕТАЛЕЙ** 1878-1882
Газизов М.Б., Хайруллин Р.А., Иванова С.Ю., Кириллина Ю.С., Романенко И.О., Газизова Н.Н.

<input type="checkbox"/>	НОВЫЕ ХРОМОФОРЫ НА ОСНОВЕ 2-(4-ВИНИЛХРОМЕН-2-ИЛИДЕН)МАЛОНОНИТРИЛА И 2-(2-ВИНИЛХРОМЕН-4-ИЛИДЕН)МАЛОНОНИТРИЛА <i>Левченко К.С., Чудов К.А., Демин Д.Ю., Адамов Г.Е., Зиновьев Е.В., Лысенко К.А., Шокуров А.В., Шмелин П.С., Гребенников Е.П.</i>	1883-1888
<input type="checkbox"/>	S-МЕТИЛДИЭТИЛТИОФОСФИНАТ В МОНО- И ДИ(ДЕХЛОРЕТИЛТИОИЛИРОВАННИИ) ЗАМЕЩЕННЫХ БЕНЗИЛИДЕНХЛОРИДОВ <i>Газизов М.Б., Валиева Г.Д., Иванова С.Ю., Хайруллин Р.А., Кириллина Ю.С., Хайруллина О.Д., Ибрагимов Ш.Н.</i>	1889-1892
<input type="checkbox"/>	ГАЗОХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МЕТАКРИЛАТНЫХ ПОЛИМЕРОВ, МОДИФИЦИРОВАННЫХ НАНОЧАСТИЦАМИ СЕРЕБРА <i>Платонова Н.П., Ревина А.А., Кулькова Т.А., Буряк А.К.</i>	1893-1896
<input type="checkbox"/>	СИНТЕЗ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ НОВЫХ ПОЛИМЕРНЫХ СЕРЕБРОСОДЕРЖАЩИХ НАНОКОМПОЗИТОВ <i>Прозорова Г.Ф., Коржова С.А., Кузнецова Н.П., Емельянов А.И., Беловежец Л.А., Поздняков А.С.</i>	1897-1902
<input type="checkbox"/>	ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ПЕРФТОРПОЛИЭФИРПОЛИПЕРЕКИСИ ПФПП-4 С ПОЛИФТОРАРОМАТИЧЕСКИМИ СОЕДИНЕНИЯМИ <i>Глазков А.А., Ярош А.А., Сахаров А.М.</i>	1903-1907
<input type="checkbox"/>	НОВЫЕ 4-ДИМЕТИЛАМИНО-2-(НАФТАЛИН-1-ИЛ)-1-ФЕНИЛ-1-(2-ХЛОРИНОЛИН-3-ИЛ)БУТАН-2-ОЛЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНОЙ АКТИВНОСТЬЮ <i>Омельков А.В., Федоров В.Е., Степанов А.А.</i>	1908-1918
<input type="checkbox"/>	ИНГИБИРУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ ПОЛИФЕНОЛОВ С РАЗЛИЧНЫМ РАСПОЛОЖЕНИЕМ ОН-ГРУПП В ПРИСУТСТВИИ ЛЕЦИТИНА <i>Мазалецкая Л.И., Шелудченко Н.И., Козлов М.В., Шишкина Л.Н.</i>	1919-1923
<input type="checkbox"/>	СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ ТВЕРДЫХ ДИСПЕРСИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ СВОЙСТВА <i>Халиков С.С., Локшин Б.В., Ильин М.М.М., Варламова А.И., Мусаев М.Б., Архипов И.А.</i>	1924-1932
<input type="checkbox"/>	КОМПЛЕКСЫ МЕДИ: ЦИТОТОКСИЧНОСТЬ И ВОЗМОЖНОСТИ ТРАНСПОРТА <i>Орлова М.А., Трофимова Т.П., Золотова Н.С., Иванов И.А., Спиридонов В.В., Прошин А.Н., Бородков А.С., Ярославов А.А., Орлов А.П.</i>	1933-1939
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ		
<input type="checkbox"/>	(2Z)-2,3,4,5,5-ПЕНТАХЛОРОПЕНТА-2,4-ДИЕНОВАЯ КИСЛОТА КАК МИНОРНЫЙ ПРОДУКТ В СИНТЕЗЕ 5,5-ДИМЕТОКСИТЕТРАХЛОРОЦИКЛОПЕНТАДИЕНА ИЗ ГЕКСАХЛОРОЦИКЛОПЕНТАДИЕНА <i>Егоров В.А., Халилов Л.М., Гималова Ф.А., Мифтахов М.С.</i>	1940-1943
<input type="checkbox"/>	ПОЛУЧЕНИЕ (S,S'-БИСКАРБОКСИМЕТИЛ)ДИТИОКЕТАЛЯ БЕТУЛОНОВОЙ КИСЛОТЫ <i>Бабиевский К.К., Давидович Ю.А., Снегур Л.В., Кочетков К.А.</i>	1944-1945
ПИСЬМА РЕДАКТОРУ		
<input type="checkbox"/>	ВЛИЯНИЕ ВНЕШНЕГО МАГНИТНОГО ПОЛЯ НА ДИНАМИКУ ВОССТАНОВЛЕНИЯ МАГНЕТИТА ВОДОРОДОМ <i>Чернавский П.А., Иванцов М.И., Лунин В.В.</i>	1946-1948