

ЖУРНАЛ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Переводная версия: Journal of Analytical Chemistry (составной журнал)

Том: **71** Номер: **9** Год: **2016**

Название статьи	Страницы	Цит.
ОБЗОРЫ		
GREEN ANALYTICAL CHEMISTRY: OPPORTUNITIES FOR PHARMACEUTICAL QUALITY CONTROL <i>Eldin A.B., Ismaiel O.A., Hassan W.E., Shalaby A.A.</i>	899-909	
ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ		
ОЦЕНКА ПРЕДЕЛОВ ОБНАРУЖЕНИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ В РЕНТГЕНОФЛУОРЕСЦЕНТНОМ АНАЛИЗЕ С ПОМОЩЬЮ ЗАВИСИМОСТИ ОТНОСИТЕЛЬНОГО СТАНДАРТНОГО ОТКЛОНЕНИЯ ОТ СОДЕРЖАНИЯ АНАЛИТА <i>Борходоев В.Я.</i>	910-915	
МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ ОПИАТОВ С ИХ ИОНИЗАЦИЕЙ В РАСПЫЛИТЕЛЕ КОЛЛИСОНА <i>Первухин В.В., Шевень Д.Г.</i>	916-926	
КЮВЕТЫ ДЛЯ СПЕКТРОФОТОМЕТРОВ С ПЕРЕМЕННОЙ ДЛИНОЙ ОПТИЧЕСКОГО ПУТИ <i>Буданцев А.Ю.</i>	927-929	
SURFACE-ENHANCED RAMAN SCATTERING SENSING OF TRACE FENTHION COUPLED WITH STABLE SILVER COLLOIDS AND OH STRETCHING BAND OF WATER AS AN INTERNAL STANDARD <i>Teng Y.J., Liu W.H., Liu J.M., Nie Y.H., Li P., He C.J.</i>	930-934	
РЕАКЦИИ ПАЛЛАДИЯ(II) И РОДИЯ(III) С РЕАГЕНТАМИ ПИРИДИЛАЗО-2-НАФТОЛ И ДИТИЗОН НА ВОЛОКНИСТЫХ МАТЕРИАЛАХ ПАНВ-КУ-2 И ПАНВ-АВ-17 <i>Дедкова В.П., Швоева О.П., Симакина Я.И., Гречников А.А.</i>	935-939	
ПРОСТОЙ МУЛЬТИСЕНСОРНЫЙ ДЕТЕКТОР НА ОСНОВЕ ДИОКСИДА ОЛОВА В КАПИЛЛЯРНОЙ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ <i>Поваров В.Г., Лопатников А.И.</i>	940-945	
ПЛАНАРНЫЕ МИКРОХРОМАТОГРАФИЧЕСКИЕ КОЛОНКИ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ХРОМАТОГРАФИИ <i>Платонов И.А., Платонов В.И., Арутюнов Ю.И.</i>	946-950	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ АЛКИЛАМИНОВ В ВОДНЫХ СРЕДАХ МЕТОДОМ КАПИЛЛЯРНОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА <i>Каменцев М.Я., Москвин Л.Н., Малинина Ю., Якимова Н.М., Кучумова И.Д.</i>	951-955	
ELECTROCHEMICAL REDUCTION OF SELENIUM ON A SILVER ELECTRODE AND ITS DETERMINATION IN RIVER WATER <i>Lai-Hao Wang, Xi-En Shan</i>	956-963	
ВОЛЬТАМПЕРОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ БИСОПРОЛОЛА НА МОДИФИЦИРОВАННОМ ПОЛИАРИЛЕНФТАЛИДАМИ СТЕКЛОУГЛЕРОДНОМ ЭЛЕКТРОДЕ <i>Зильберг Р.А., Яркаева Ю.А., Сидельников А.В., Майстренко В.Н., Крайкин В.А., Гилёва Н.Г.</i>	964-970	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПЕРОКСИДА ВОДОРОДА И ОРГАНИЧЕСКИХ ПЕРОКСИДОВ В МИЦЕЛЛЯРНЫХ И ВОДНО-ОРГАНИЧЕСКИХ СРЕДАХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКОГО БИОСЕНСОРА НА ОСНОВЕ ПЕРОКСИДАЗЫ ИЗ КОРНЕЙ ХРЕНА <i>Родионов П.В., Алиева Е.А., Сергеева Е.А., Веселова И.А., Шеховцова Т.Н.</i>	971-982	
ИММУНОФЕРМЕНТНОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ КРАСИТЕЛЯ СУДАН I И ЕГО ПРИМЕНЕНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ <i>Зверева Е.А., Зайчик Б.Ц., Еремин С.А., Жердев А.В., Дзантиев Б.Б.</i>	983-987	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ 2,4-ДИХЛОРФЕНОКСИУКСУСНОЙ КИСЛОТЫ В ЗЕРНЕ ХЛЕБНЫХ ЗЛАКОВ МЕТОДОМ ПОЛЯРИЗАЦИОННОГО ФЛУОРЕСЦЕНТНОГО ИММУНОАНАЛИЗА <i>Бородулева А.Ю., Еремин С.А.</i>	988-994	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ НЕКОТОРЫХ КАТИНОНОВ, ТРОПАНОВЫХ АЛКАЛОИДОВ И "АПТЕЧНЫХ НАРКОТИКОВ" В МОЧЕ <i>Азарян А.А., Темердашев А.З., Светличная Е.В., Кальницкий А.Г., Балабаев И.А.</i>	995-1004	
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ		
НОВЫЕ КНИГИ ИЗДАТЕЛЬСТВА ELSEVIER (ACADEMIC PRESS)	1005	
ХРОНИКА		

К ЮБИЛЕЮ АННЫ АЛЕКСЕЕВНЫ КАРЦОВОЙ
ЮБИЛЕЙ И.А. РЕВЕЛЬСКОГО

1006-1007

1008