

## СТРАНИЦА ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

Аналитики в отдельных городах и регионах

731

## СТАТЬИ ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА

Термин “нано” в электроанализе – модная приставка или новый этап его развития?

*Г. К. Будников, В. И. Широкова*

732

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Development of Dry Derivatization and Head Space Solid-Phase Microextraction Technique for the GC-ECD Determination of Haloacetic Acids in Tap Water

*B. Hammami, M. R. Driss*

741

Библиотека спектральных образов как средство быстрой и надежной идентификации высокотоксичных O-алкил-S-2-(N,N-диалкиламино)этилалкилтиофосфонатов по масс-спектрам с электронной ионизацией

*Ю. И. Морозик, Е. В. Кучинский, Г. В. Галяев, А. О. Смирнов*

750

Использование tandem-градиуровки для прямого анализа меди методом атомно-эмиссионной спектрометрии с индуктивно связанный плазмой (ИСП-АЭС)

*Н. С. Медведев, В. Ф. Кукарин, А. И. Сапрыкин*

755

Voltammetric Determination of Theophylline in Pharmaceutical Formulations Using Aligned Carbon Nanotubes (ACNTs) Film Modified Electrode

*Wenbin Sun, Jinlian Hu*

764

Изучение устойчивости и дисперсионного состава водных суспензий гидроксиапатита кальция методом капиллярного зонного электрофореза

*A. В. Руднев, Н. Г. Ванифатова, Т. Г. Джераян, Е. В. Лазарева, Н. А. Булычев*

770

Определение биологически активных соединений каталитическим методом в сочетании с планарной хроматографией

*Е. Ю. Бырина, О. Ю. Ветрова, О. С. Долгушина, Ю. Ю. Петрова*

776

Characterization of Major Flavonoids, Triterpenoid, Dipeptide and Their Metabolites in Rat Urine after Oral Administration of *Radix Astragali* Decoction

*Z. Y. Zhang, B. Wu, Y. H. Tang, Z. X. Li, Z. L. Sun, L. Y. Chen,  
Y. B. Ji, C. H. Ma, C. G. Huang*

787

Хромато-масс-спектрометрическое определение золпидема и его метаболитов

*E. A. Крылова, С. С. Катаев, Ю. А. Хомов*

793

Determination of 20(S)-Protopanaxadiol in Rat Plasma by LC-MS/MS Method and Its Application to the Pharmacokinetic Study: a Comparative Study of Its Solution and Two Oral Formulations

*Meihua Han, Jing Chen, Yuqin Wang, Shilin Chen, Xiangtao Wang*

802

Определение жирных кислот в продуктах вибромагнитной переработки сапропеля методом хромато-масс-спектрометрии

*Г. Л. Рыжова, М. А. Тюнина, К. А. Дычко*

808

Sensitive LC-ESI/MS/MS Assay for the Quantification and Pharmacokinetic Study of Roxithromycin in Human Serum

*Yu Xu, Na Li, Yanan Luo, Junjie Sun, Bo Jiang, Qingxiang Guo*

815

Определение жирорастворимых витаминов в пищевых продуктах, витаминно-минеральных комплексах, комбикормах, премиках и сыворотке крови методом обращенно-фазовой ВЭЖХ

*B. A. Чиркин, С. И. Карпов, В. Ф. Селеменев, Н. И. Шумский*

820

## ИСТОРИЯ АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Карл Ремигиус Фрезениус. К 150-летию первого журнала по аналитической химии

*B. A. Шапошник, Л. В. Карпенко-Ереб*

826

## В НАУЧНОМ СОВЕТЕ РАН ПО АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Заседание бюро совета

829

## ХРОНИКА

Ирина Витальевна Кубракова (К юбилею)

831

Юбилей М.С. Черновьяни

832

Сдано в набор 11.03.2013 г. Подписано к печати 22.05.2013 г. Дата выхода в свет 23 еж. Формат 60 × 88<sup>1/8</sup>  
 Цифровая печать Усл. печ. л. 13.0 Усл. кр.-отт. 2.5 тыс. Уч.-изд. л. 13.1 Бум. л. 6.5  
 Тираж 184 экз. Зак. 1465 Цена свободная

Учредитель: Российской академия наук

Издатель: Российской академия наук. Издательство "Наука", 117997, Москва, Профсоюзная ул., 90

Оригинал-макет подготовлен МАИК "Наука/Интерпериодика"

Отпечатано в ППП "Типография "Наука", 121099 Москва, Шубинский пер., 6