

Зміст

2012 № 1-4

ОСНОВНІ ПУБЛІКАЦІЇ

Сиротчук О.А., 1,2, Дідух І.Р., Зайцев В.М.
Особливості розділення тримебутину та парабенів методом рідинної хроматографії з використанням нерухомих фаз різної селективності. 4

Левчук І.В., Кіщенко В.А., Осейко М.І.
Моніторинг бенз[а]пірену в насінні соняшнику як шлях до канцерогенної безпеки харчових масел і масложирової продукції. 13

Мельничук С.Д., Лоханская В.И., Баранов Ю.С., Грибова Н.Ю. Аналитический контроль бензо(а)пирена в растительных маслах. 22

Вавриневич Е.П., Антропов К.Д., Гиренко Т.В. Анализ тетраконазола и проквиназида методом газожидкостной хроматографии 31

Герцюк М.М. Дослідження стану забруднення ґрунтів на полігоні токсичних відходів, що містять гексахлорбензол, біля м. Калуш. 36

Коротич О.І., Самченко Ю.М., Полторацька Т.П., Жолобак Н.М., Ульберг З.Р. Комплексне дослідження магніточутливих мікрогелів з інкорпорованим магнетитом. 42

ПЕРСОНАЛІЇ

Банах О.С. Початки хроматографічних досліджень у Луцьку. 54

Вимоги до оформлення рукописів статей 63

Contents

2012 № 1-4

BASIC PUBLICATION

Syrotychuk O.A., Didukh I.R., Zaitsev V.M.
Features of trimebutin and parabens separation by liquid chromatography using stationary phases of different selectivity. 4

Levchuk I.V., Kishchenko V.A., Oseiko N.I. The benz[a]pyrene monitoring in sunflower seeds as the way to cancerogenic safety of food oils and oil and fat containing products 13

Melnychuk S.D., Lohanskaya V.I., Baranov Yu.S., Gribova N.Yu. Analytical control benzo(a)pyrene in vegetable oils. 22

Vavrinevich E.P., Antropov K.D., Guirenko T.V. Analysis tetraconazole and proquinazid by gas-liquid chromatography. 31

Gertsyuk M.M. Investigation of soil contamination at the site of toxic wastes, containing hexachlorobenzene, near Kalush. 36

Korotych O.I., Samchenko Yu.M., Poltoratska T.P., Zholobak N.M., Ulberg Z.R. Complex investigation of magnetosensitive microgels with incorporated magnetite 42

PERSONS

Banakh O.S. Starts chromatographic studies in Lutsk. 54

Requirements for manuscripts preparation 63