



Хроматографическое разделение при аналитическом контроле водорастворимых витаминов и физиологически активных кислот в многокомпонентных рецептурах

Сообщение 2. Выбор перспективной хроматографической системы для разделения физиологически активных веществ в многокомпонентных смесях

Филимонов В.Н., Сирицо С.И.

Новомосковский институт РХТУ им. Д.И. Менделеева

Аннотация

Обзорная статья посвящена проблемам хроматографического разделения смеси физиологически активных кислот и водорастворимых витаминов в продуктах пищевой, косметической и фармацевтической продукции. Обсуждены существующие хроматографические системы. Обоснованы перспективные пути разработки методик определения сорбатов методом ВЭЖХ.
