

# УСКОРЕННЫЙ АНАЛИЗ СЛОЖНЫХ ПРОБ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ С ПОВЫШЕННОЙ НАДЕЖНОСТЬЮ



Самые надежные решения для пищевых продуктов с комплексом инноваций Agilent

Применение комплекса инновационных технологий Agilent обеспечивает ускоренное выполнение многокомпонентного анализа остаточных содержаний веществ методами ЖХ-МС и ГХ-МС для сложных проб пищевых продуктов и получение более надежных результатов.

Инновации Agilent	Выигрыш в производительности	Снижение расходов	Повышение рабочих характеристик
Колонки для ЖХ Poroshell	Сокращение времени анализа	Высокий пробопоток	Улучшенное разрешение
Колонки для ГХ Ultra Inert	Сокращение затрат времени на проверку сомнительных результатов	Высокоэффективная аналитическая методика позволяет избежать дорогостоящих повторных анализов	Оптимальная чувствительность и точность при анализе следовых количеств активных аналитов
Продукты для удаления липидов из проб EMR—Lipid	Ускоренный анализ данных при снижении интерференций со стороны компонентов матрицы	Высокая чистота проб позволяет снизить время простоя приборов	Более надежные и воспроизводимые данные

Откройте для себя еще некоторые инновации и решения, позволяющие оптимизировать рабочий процесс ГХ и ЖХ.

- Лайнеры и расходные материалы для ГХ Ultra Inert
- Фитинги A-Line
- Самозатягивающиеся накидные гайки для установки колонок
- Наборы QuEChERS для экстракции

[www.agilent.com/chem/food](http://www.agilent.com/chem/food)

Только для исследовательских целей. Не для использования в диагностических процедурах. Информация, описания и спецификации в настоящем документе могут быть изменены без предупреждения.

© Agilent Technologies, Inc., 2015  
Напечатано в США 16 ноября 2015 г.  
5991-6422RU



**Agilent Technologies**



**Покупайте прямо сейчас в комплекте и экономьте**

Оформите одним заказом комплект для дисперсионной твердофазной экстракции EMR—Lipid и колонку для ЖХ Poroshell или колонку для ГХ Ultra Inert и получите скидку 25% на обе покупки.\*

**При заказе укажите промокод 9565 на странице [www.agilent.com/chem/store](http://www.agilent.com/chem/store) или свяжитесь с местным представителем Agilent.**

\* Распространяется только на совместимые колонки для ЖХ и ГХ.

Примечание. В зависимости от целевых аналитов, к набору EMR—Lipid может потребоваться дополнительный набор для конечной очистки Final Polish.