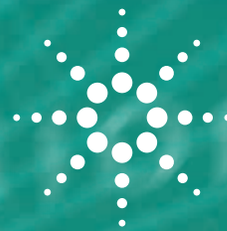


# БЫСТРАЯ И БОЛЕЕ ЕДИНООБРАЗНАЯ ОБРАБОТКА ПРОБ



## 48- и 96-позиционные устройства для экстракции и фильтрации под давлением компании Agilent

При использовании таких методов, как твердофазная экстракция (ТФЭ), жидкостная экстракция на субстрате (ЖЭС) и фильтрация (осаждение белков), многопозиционные устройства компании Agilent для экстракции и фильтрации под давлением на 48 позиций (PPM-48) и на 96 позиций (PPM-96) обеспечивают несколько ключевых преимуществ по сравнению с традиционной фильтрацией и экстракцией под действием вакуума.

- **Единообразный поток:** газовые порты с контролем потока обеспечивают единообразные параметры процесса для всех позиций вне зависимости от содержимого патронов или лунок.
- **Отсутствие сложных в работе кранов регулировки потока жидкости:** устройство PPM-48 исключает потребность в кранах регулировки потока жидкости, которые необходимы в многопозиционных устройствах для экстракции и фильтрации под действием вакуума и требуют индивидуального ручного управления.
- **Простое совмещение:** самоподстраивающееся по высоте многопозиционное устройство обеспечивает должное совмещение для 96-луночных планшетов, патронов, пробирок и флаконов для автосамплера без необходимости в дополнительных проставках.
- **Скорость и экономическая эффективность:** емкость устройства составляет 48 патронов для экстракции/фильтрации, что позволяет одновременно обрабатывать большее количество проб.
- **Экономия времени и ресурсов:** используемый для сбора проб штатив для флаконов для автосамплера устройства PPM-48 позволяет избежать конечного этапа переноса проб.
- **Большая универсальность:** поддерживается широкий диапазон давлений нагнетаемого газа, что позволяет работать с разнообразными пробами, включая вязкие.



48-позиционное устройство для экстракции и фильтрации под давлением компании Agilent: вариант для патронов



96-позиционное устройство для экстракции и фильтрации под давлением компании Agilent: вариант для 96-луночного планшета



Agilent Technologies

## Информация для заказа

**Шаг 1.** Выберите вариант многопозиционного устройства в зависимости от потребностей лаборатории

**48-позиционное устройство PPM-48: Вариант для патронов**  
(каталожный номер 5191-4101)

**Включает:**

- Штатив для сбора отходов с набором из трех контейнеров для отходов.
- Набор для установки устройства.

**Шаг 2.** Выбор подходящих принадлежностей

### Принадлежности для PPM-48

	Описание	Каталожный номер
Штативы для патронов	Штатив для патронов для ТФЭ объемом 1 мл	5191-4102
	Штатив для патронов для ТФЭ объемом 3 мл	5191-4103
	Штатив для патронов для ТФЭ объемом 6 мл	5191-4104
Штативы для сбора проб	Для пробирок 10 x 75 мм	5191-4105
	Для пробирок 12 x 75 мм	5191-4106
	Для пробирок 13 x 100 мм	5191-4107
	Для пробирок 16 x 100 мм	5191-4108
	Для флаконов для автосамплера 12 x 32 мм	5191-4109
Дополнительные принадлежности	Уплотнительная прокладка для PPM-48	5191-4110
	Контейнер для отходов для PPM-48, 3 шт/уп	5191-4113
Газовые ловушки	Большая ловушка для углеводородов (фитинги 1/4")	ВНТ-4
	Большая ловушка для углеводородов (фитинги 1/8")	ВНТ-2



**Устраните переменные факторы и получите полный контроль над анализом проб**

Продукция для ТФЭ Agilent Bond Elut Plexa позволяет повысить чувствительность и качество данных, отделяя распространенные компоненты матрицы, которые могут вызвать аналитические интерференции и эффекты подавления сигнала ионов.

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

**96-позиционное устройство PPM-96: Вариант для 96-луночного планшета**  
(каталожный номер 5191-4116)

**Включает:**

- Планшет для сбора отходов с одной лункой.
- Набор для установки устройства.
- Держатель для планшетов.

### Принадлежности для PPM-96

	Описание	Каталожный номер
Планшеты для сбора проб и покровные маты для их запечатывания	96-луночный планшет для сбора проб с лунками квадратного сечения объемом 350 мкл, 50 шт/уп	5133007
	96-луночный планшет для сбора проб с лунками квадратного сечения объемом 1 мл, 50 шт/уп	5133008
	96-луночный планшет для сбора проб с лунками квадратного сечения объемом 2 мл, 50 шт/уп	5133009
	Покровный мат для запечатывания 96-луночного планшета с лунками квадратного сечения, 50 шт/уп	5133005
	96-луночный планшет Cartriva с глубокими лунками объемом 1мл для сбора проб, 10 шт/уп	A696001000
	Прокальваемое покрытие Cartriva для 96-луночного планшета с глубокими лунками для сбора проб, 10 шт/уп	A8961007
Дополнительные принадлежности	Уплотнительная прокладка для PPM-96	5191-4117
	Держатель для патронов без бортика объемом 1 мл для PPM-96	5191-4119
	Планшет для отходов с одной лункой для PPM-96	5191-4121
Газовые ловушки	Большая ловушка для углеводородов (фитинги 1/4")	ВНТ-4
	Большая ловушка для углеводородов (фитинги 1/8")	ВНТ-2

Повышение воспроизводимости, точности и эффективности экстракции.  
Посетите страницу [www.agilent.com/chem/ppm](http://www.agilent.com/chem/ppm)

Чтобы разместить заказ, перейдите по адресу:  
[www.agilent.com/chem/store](http://www.agilent.com/chem/store)

Только для исследовательских целей.  
Не для использования в диагностических процедурах.  
Информация может быть изменена без предупреждения.

© Agilent Technologies, Inc., 2017  
Издано в США, 1 сентября 2017 г.  
5991-8003RU