

МЕНЬШЕ СТРЕССА
БОЛЬШЕ УВЕРЕННОСТИ

Крышки Agilent InfinityLab Stay Safe и флаконы для растворителей от Agilent

Вроде бы несущественные детали рабочего процесса также оказывают огромное влияние на качество результатов. Поэтому мы особенно рады представить крышки Agilent InfinityLab Stay Safe и ассортимент новых флаконов для растворителей. Эти инновационные продукты являются частью семейства приборов, колонок и принадлежностей Agilent InfinityLab; они повышают эффективность хроматографического процесса и просты в использовании.

Нет ничего важнее предотвращения контакта с вредными веществами

Ацетонитрил и метанол — всего два из многих токсичных веществ, воздействию которых вы можете подвергаться каждый день. К счастью, крышки Agilent InfinityLab Stay Safe предотвращают попадание растворителей в атмосферу.



Крышки Agilent InfinityLab Stay Safe:

- Предотвращают утечку растворителей в атмосферу
- Повышают степень постоянства свойств подвижной фазы в течение длительного времени
- Повышают и поддерживают безопасность лаборатории без крупных затрат
- Легко устанавливаются

Крышки Agilent Stay Safe способствуют сохранению постоянства свойств подвижной фазы

Плотность растворителя может меняться с течением времени, что влияет на хроматографические результаты. Хранение растворителей с использованием герметичных крышек Stay Safe решает эту проблему, гарантируя постоянство свойств подвижной фазы и хроматографических результатов в течение долгого времени.

Крышки Stay Safe снабжены таймерной полоской, указывающей наступление времени замены выпускного клапана. Мы рекомендуем заменять клапан для впуска воздуха при отборе растворителя Agilent InfinityLab или фильтр Agilent InfinityLab на основе активированного угля после 6 месяцев использования в следующих условиях:

- 1 мл/мин
- 8 часов в день
- 5 дней в неделю
- в обычных лабораторных условиях при температуре 20 °C

Удобно и экономично

Крышки Agilent Stay Safe устанавливаются так же легко, как и обычные крышки, и являются простым и доступным способом повышения и поддержания безопасности в лаборатории.

Более безопасные лабораторные флаконы для растворителей

Новый дизайн флаконов для растворителей Agilent обеспечивает более легкое использование и безопасное обращение, что снижает риск несчастных случаев в лаборатории.

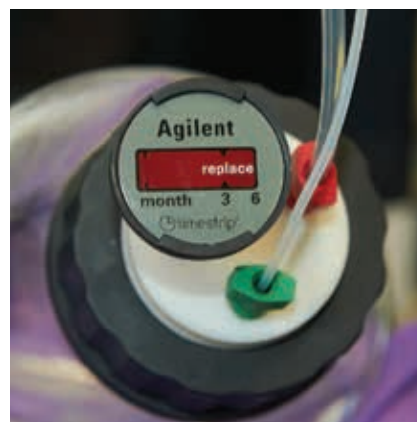
Новые флаконы для растворителей имеют более удобную конструкцию с более тонким профилем и эргономичными зонами захвата с обеих сторон флакона, что способствует более простому и безопасному использованию.

Выделенная область для маркировки, подходящая для самоклеящихся прочно держащихся этикеток для флаконов и цветные силиконовые метки для флаконов обеспечивают четкую и однозначную идентификацию состава растворителей.

Легко считываемые нестирающиеся белые керамические градуировочные метки ясно указывают номинальный объем флакона и позволяют быстро определить величину остатка содержимого.

Разработан для систем ВЭЖХ семейства Agilent InfinityLab LC

Новый дизайн совместим с системами ВЭЖХ семейства Agilent InfinityLab LC и может быть легко интегрирован в ваш рабочий процесс ВЭЖХ. Эти дополнительные преимущества повышают эффективность повседневной лабораторной работы.



Удобный индикатор состояния фильтра:
Таймерная полоска показывает время замены фильтра.



Спецификации и сведения о порядке заказа

Крышки Agilent Stay Safe

Кат. №	Описание	Для фитингов	Порты		
			Для клапана впуска воздуха при отборе растворителя	Для фильтра	Для слива отходов
5043-1217	GL45 с 1 портом 1 клапан впуска воздуха с таймерной полоской (5043-1190)	1 × 3,2 мм	1		
5043-1218	GL45 с 2 портами 1 клапан впуска воздуха с таймерной полоской (5043-1190)	2 × 3,2 мм	1		
5043-1219	GL45 с 3 портами 1 клапан впуска воздуха с таймерной полоской (5043-1190)	3 × 3,2 мм	1		
5043-1220	GL45 с 4 портами 1 сливная трубка	4 (2 × 3,2 мм, 1 × 2,3 мм, 1 × 1,6 мм)		1	1

Флаконы для растворителей

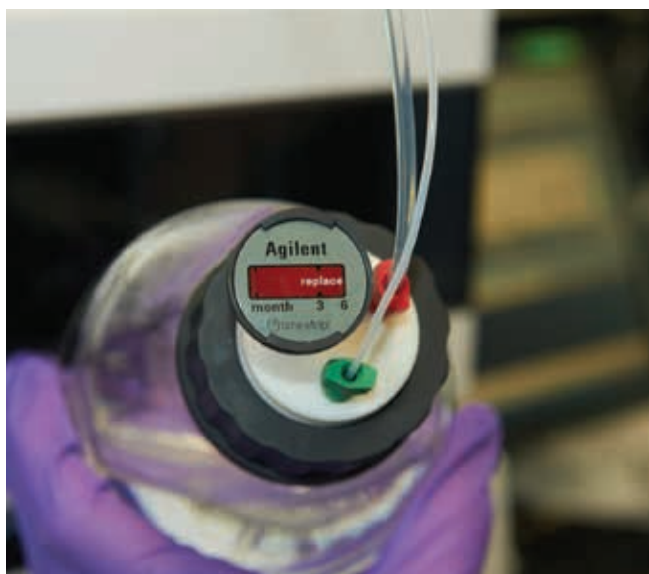
Кат. №	Описание
9301-6523	Флакон для растворителей с крышкой, прозрачный, 500 мл
9301-6524	Флакон для растворителей, прозрачный, 1000 мл
9301-6525	Флакон для растворителей с крышкой, янтарного цвета, 500 мл
9301-6526	Флакон для растворителей, янтарного цвета, 1000 мл
9301-6527	Флакон для растворителей, прозрачный, 125 мл
9301-6528	Флакон для растворителей с крышкой, прозрачный, 1000 мл
9301-6529	Силиконовое кольцо для идентификации флаконов (8 шт/уп, 4 различных цвета)
9301-6530	Самоклеющиеся этикетки для флаконов для растворителей (100 шт/уп)

Наборы

Кат. №	Описание
5043-1221	Емкость для отходов 6 л (5043-1196) Крышка Stay Safe GL45 с 4 портами (5043-1220)

Для портов для фитингов

Кат. №	Описание
5043-1216	Фитинг для трубки 3,2 мм, перфторалкокси-сополимер (ПФА), 2 шт/уп
5043-1215	Фитинг для трубки 2,3 мм, ПФА, 2 шт/уп
5043-1214	Фитинг для трубки 1,6 мм, ПФА, 2 шт/уп
5043-1198	Заглушка с резьбой 1/8 дюйма, ПТФЭ, 2 шт/уп



Благодаря инновационной конструкции крышки Agilent InfinityLab Stay Safe предотвращают утечку растворителей в атмосферу, защищая вас и ваших коллег.

Для порта клапана впуска воздуха

Кат. №	Описание
5043-1190	Клапан впуска воздуха с таймерной полоской, ПТФЭ, 1 мкм

Для порта для фильтра

Кат. №	Описание
5043-1193	Фильтр на основе активированного угля с таймерной полоской (58 г) для емкости для отходов

Для порта слива отходов

Кат. №	Описание
5043-1207	Сборник отходов с 2 портами, ПТФЭ

Разное

Кат. №	Описание
5043-1191	Резьбовой переходник GL45(M)–GL40(F), ПТФЭ
5043-1192	Резьбовой переходник GL45(M)–GPI 38-430(F), ПТФЭ

Пусть каждый рабочий день проходит гладко с продуктами Agilent InfinityLab

Принадлежности Agilent InfinityLab обеспечивают максимальную эффективность использования систем ВЭЖХ семейства Agilent InfinityLab и вашего хроматографического рабочего процесса, а также удобство, простоту и повышенную производительность.

Фитинги Agilent InfinityLab, устойчивые при давлении свыше 1300 бар и выдерживающие более чем 200 повторных присоединений, позволяют любому пользователю устанавливать герметичное соединение в системе ВЭЖХ за считанные секунды.

Стойки Agilent InfinityLab Flex Bench обеспечивают легкий доступ к приборам ВЭЖХ, флаконам с растворителями и прочему оборудованию. Стойка также упрощает изменение конфигурации приборов и позволяет перемещать систему ВЭЖХ ближе к масс-спектрометру.



Фитинги Agilent InfinityLab Quick Connect



Фитинги Agilent InfinityLab Quick Turn



Стойка Agilent InfinityLab Flex Bench

Узнайте о других продуктах Agilent InfinityLab.
Посетите веб-сайт www.agilent.com/chem/infinitylab

Работайте безопасно!
www.agilent.com/chem/staysafecaps

Информация, описания и технические характеристики в настоящем документе могут быть изменены без предупреждения.

© Agilent Technologies, Inc., 2016, 2017
Отпечатано в США. 1 мая 2017 г.
5991-1838RU