



1600
MiniG[®]

Встряхивание
и перемешивание 

Размалывание
и измельчение 

УСОВЕРШЕНСТВУЙТЕ СВОЙ QuEChERS



1600 MiniG[®] разработан для эффективной гомогенизации проб при анализе продуктов питания. Это идеальный инструмент для методов QuEChERS и SWeET, производительность которого значительно выше, чем при ручном перемешивании.

ТИПИЧНЫЕ ПРОБЫ

Растительные и животные ткани, фрукты, и овощи

ПРЕИМУЩЕСТВА

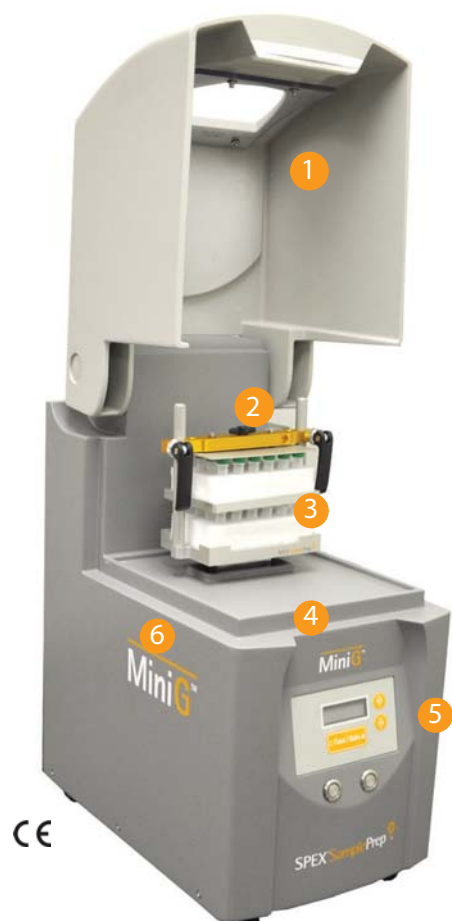
- » Высокая производительность — одновременная обработка до шести проб против двух на одну руку.
- » Улучшенная извлекаемость остатков пестицидов из фруктов и овощей, которую обеспечивают мощные возвратно-поступательные движения по вертикальной оси.
- » Отсутствие вариаций в ходе перемешивания обеспечивают одинаковые условия для всех проб. При ручной пробоподготовке гарантировать это невозможно.
- » Гибкая технология — подходит для работы с пробирками различных размеров и формы.



ПОСМОТРИТЕ НА MINIG[®] В РАБОТЕ!

Отсканируйте код с помощью QR-ридера на смартфоне или откройте ссылку

www.youtube.com/user/sampleprep



СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Замок безопасности препятствует использованию устройства при открытой крышке. Аналитик может наблюдать за обработкой проб через окошко.
2. Энергичные вертикальные движения обеспечивают полную экстракцию аналита.
3. Зажим вмещает 6 виал на 50 мл или 12 виал на 15 мл. Легко подстраивается для работы с двумя титровальными планшетами, 2x24 виалами на 2 мл или 2x24 виалами на 5 мл (в стопке).
4. Имеет поддон для сбора пролитых жидкостей, что облегчает очистку устройства.
5. Присутствует электронный дисплей-таймер. Длительность измельчения можно настраивать.
6. Компактный мощный мотор обеспечивает перемешивание проб со скоростью 500 – 1500 ходов/мин.



АКСЕССУАРЫ

Керамические размольные цилиндры

Керамические размольные цилиндры предназначены для использования со стандартными центрифужными пробирками на 50 мл. Цилиндры имеют срез под углом, что обеспечивает эффективное измельчение пробы в ходе обработки. В результате этого достигается полная экстракция аналита. Обычно на одну виалу с пробой используют два цилиндра. Доступны в трех размерах.



Наборы SPEX CertiPrep для QuEChERS

SPEX CertiPrep предлагает системные решения для QuEChERS: начиная от полного набора внутренних стандартов для аналитических методик QuEChERS (ГХ, ГХ-МС, ЖХ-МС) и заканчивая более чем четырьмя тысячами аналитов, которые можно приобрести как в качестве отдельных стандартов, так и в смесях. Наши клиенты могут создавать собственные стандарты с помощью специальных наборов, содержащих все материалы, необходимые для выполнения исследований от подготовки до тестирования.



Дополнительную информацию можно получить по телефону 1-800-LAB-SPEX или на сайте www.spexcertiprep.com, а также по телефону (+7 495) 729-17-04 и на сайте www.stylab.ru

Штаб-квартира компании

SPEX SamplePrep
65 Liberty Street
Metuchen, NJ 08840
1-855-GET-SPEX

Tel: 732-623-0465
Fax: 732-906-2492
sampleprep@spex.com
www.spexsampleprep.com

Официальный представитель в России и странах ближнего зарубежья

stylab®

123022, Москва, Звенигородское шоссе, 5, ВНИИВСГЭ
телефон/факс: (+7 495) 662-64-15, 707-28-68, (+7 499) 256-23-13
телефон: (+7 495) 729-17-04
stylab.ru, stylab-shop.com, stylab-test.com
info@stylab.ru



Your Science is Our Passion.™