



РАЗРУШАТЬ ТОЖЕ БЫВАЕТ НЕПРОСТО...



Freezer/Mills® производства SPEX SamplePrep — это криогенные лабораторные измельчители, которые охлаждают образцы в жидком азоте а затем дробят их при помощи бойка. Эти мельницы получили всемирное признание в качестве наиболее эффективных лабораторных измельчителей.

ТИПИЧНЫЕ ОБРАЗЦЫ

Растительные и животные ткани, пластик и полимерные материалы, дрожжи, лекарственные препараты, пищевые продукты, электронные компоненты, текстиль, волосы и кости.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- • Пробы находятся при низкой температуре, они постоянно погружены в жидкий азот.
- • Термолабильные метаболиты, изомеры и сложные молекулы сохраняются неизменными, не подвергаясь воздействию тепла.
- • Удобный в работе сенсорный дисплей.
- • Виала с образцом достигает температуры жидкого азота за считанные минуты.
- • Не требует технического обслуживания, при размоле двигается только боек.
- • Создан на основе 60-летнего опыта работы компании SPEX SamplePrep.



Посмотрите наши видео!

Отсканируйте этот QR-код Вашим смартфоном или посетите наш сайт: www.youtube.com/sampleprep.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ С ПОМОЩЬЮ СЕНСОРНОГО ДИСПЛЕЯ

Прибор хранит до 20 задаваемых пользователем программ измельчения, которые легко вызвать из памяти. Новый сенсорный дисплей высокого разрешения прост и удобен в использовании, на нём можно просмотреть следующую информацию:

- • Историю запусков прибора, загружаемую с флэш-накопителя через USB-порт
- • Обучающие видео и руководства пользователя
- • Полный список комплектующих

6775 FREEZER/MILL®

6775 Freezer/Mill - это небольшой криогенный измельчитель с собственной термоизолированной ёмкостью, заполненной жидким азотом. Размалывает пробы навеской от 0.1 до 5.0 г в одной стандартной вiale или наборе микровиал.

6875 FREEZER/MILL®

6875 Freezer/Mill - это большой криогенный измельчитель с собственной термоизолированной ёмкостью, заполненной жидким азотом. Опциональная система позволяет автоматически наполнять ёмкость жидким азотом. Размалывает пробы навеской от 0.1 до 100 г в одной большой вiale, четырёх малых виалах или четырёх наборах микровиал.

ОСОБЕННОСТИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЕЙ

1. Безопасность работы обеспечивают датчик жидкого азота и замок на крышке. Если в процессе измельчения крышка откроется, прибор сразу остановится.
2. Гомогенизация в закрытых виалах предотвращает кросс-контаминацию образцов. Доступны размольные виалы из различных материалов.
3. Для работы необходим жидкий азот. Температура образца поддерживается за счёт того, что он ПОСТОЯННО находится в ёмкости с жидким азотом.



6775
FREEZER/MILL



6875
FREEZER/MILL

Для доступа к рекомендациями по использованию Freezer/Mill, посетите www.spexsampleprep.com/appnotes

Головной офис

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

Тел: 732-623-0465
Факс: 732-906-2492
sampleprep@spex.com
www.spexsampleprep.com

Официальный представитель в России и странах ближнего зарубежья

stylab®

123022, Москва, Звенигородское шоссе, 5, ВНИИВСТЭ
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.*
Ваша наука – наша страсть!