

Мойка и дезинфекция лабораторной посуды

ДИА•М
современная лаборатория

Miele

Много обычной посуды?

Необходимо за один раз помыть много посуды, например, 60 колб на 1 л, 120 бутылей на 250 мл, 300 серологических пипеток, 580 виал?

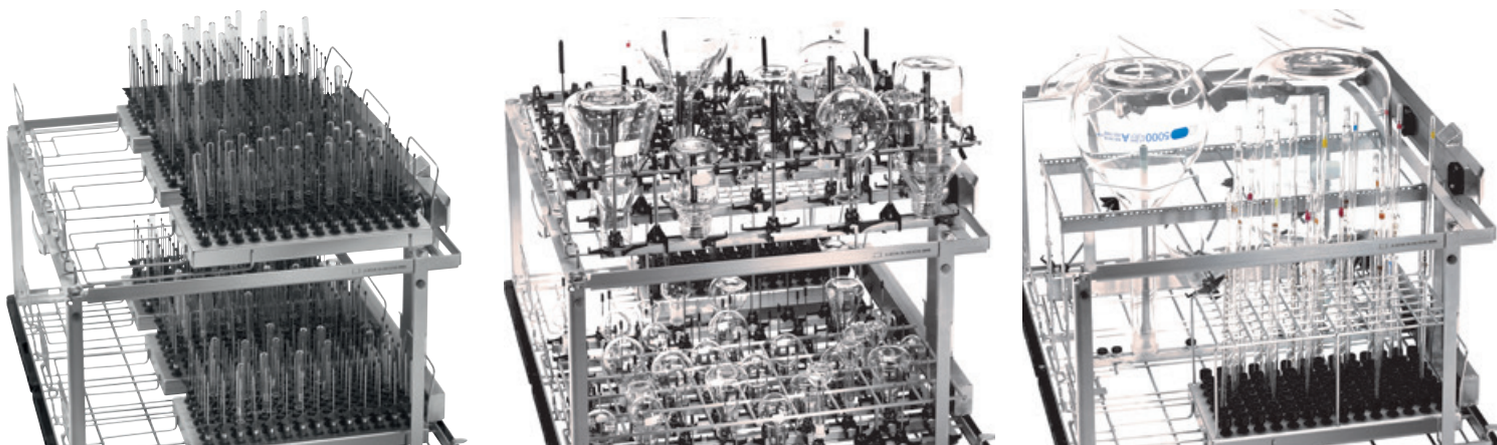
Есть емкости, которые невозможно или трудоемко вымыть вручную?

Например, мерная колба на 2 л, бутыль на 20 л, части таблеточных прессов, части трубопроводов, специфические детали и нестандартная посуда, аквариумы для содержания гидробионтов?

Мойка – часть технологического процесса?

Необходимы воспроизводимость и стандартизация процесса?

Посудомоечные машины Miele стали еще эффективнее!



Высокая производительность, скорость и удобство

Есть потребность в мытье большого объема стеклянной посуды и на процессы мойки уходит много времени. Машины **Miele Professional** упростят процесс и освободят время для исследований. Машины сохраняют кожу рук лаборанта от воздействия моющих средств и возможных ранений в результате появления сколов на стекле, а процесс сушки избавит стекло от белого налета, который появляется в процессе естественного высыхания.

Большой выбор аксессуаров для разного типа стекла и инструментов

Широкий выбор корзин, тележек, вставок позволяют помыть и продезинфицировать пипетки, узкогорлые колбы, цилиндры, чашки Петри, шланги, виалы и т.п. **Возможно изготовление нестандартных вставок для мытья именно вашей нестандартной** посуды.

Воспроизводимые результаты в сложных областях применения

Остатки агаров, нефтепродуктов, неорганических и органических кислот, аминов и оксидов металлов, восков, парафина, крови, животных жиров - не проблема для машин **Miele**. Специальные программы мойки и дезинфекции позволяют отмыть сильные органические и неорганические загрязнения, старые налеты, осадки со стенок посуды, в т.ч. из труднодоступных мест.

Валидация, стандартизация и документирование процесса мытья посуды

В машинах **Miele** предусмотрена стандартизация процесса мойки с выдачей установленных протоколов после окончания мойки.

Моечные машины **Miele** применяются для автоматической мойки, сушки и дезинфекции всех видов лабораторной посуды.

- Мойка осуществляется в закрытом объеме, предотвращая возможную контаминацию;
- функция автоматического закрывания/открывания дверей;
- система контроля давления струй и вращения коромысел, распознающая снижение давления в струе и блокировку коромысла;
- **контроль чистоты ополаскивания;**
- высокоэффективная сушка горячим воздухом;
- циркуляционный насос с регулируемым числом оборотов для создания оптимального давления;
- гладкие швы внутри камеры обеспечивают легкую очистку и дезинфекцию камеры;
- широкий выбор заводских программ для мойки любого типа стекла;
- возможность создания индивидуальных программ;
- система конденсации пара для работы без подключения к вентиляционной системе;
- различные моющие средства для различных типов загрязнений.



Для большого количества посуды



PLW 8615 / 8616 / 8617, PG 8527 / 8528

- Вместимость, например:
 - 120 колб/бутылей на 250 мл;
 - 60 бутылей на 1000 л;
 - 294 пипеток;
 - 588 пенициллиновых флаконов/виал;
- проходное или однодверное исполнение.

Для небольших лабораторий



PG 8583 / 8583 CD / 8593

- Вместимость, например:
 - 128 колб/бутылей на 200 мл;
 - 98 пипеток;
- встраиваемые модели и отдельно стоящие;
- модели со встроенной сушкой и без.

Машины для мойки стеклянных пипеток – *по запросу*.

000 «Диаэм»

Москва

ул. Магаданская, д. 7, к. 3 ■ тел./факс: (495) 745-0508 ■ sales@dia-m.ru

www.dia-m.ru

Новосибирск
пр. Академика
Лаврентьева, д. 6/1
тел.
(383) 328-0048
nsk@dia-m.ru

Казань
ул. Парижской
Коммуны, д. 6
тел.
(843) 210-2080
kazan@dia-m.ru

С.-Петербург
ул. Профессора
Попова, д. 23
тел.
(812) 372-6040
spb@dia-m.ru

Ростов-на-Дону
пер. Семашко, д. 114
тел.
(863) 303-5500
rnd@dia-m.ru

Пермь
Представитель
тел.
(342) 202-2239
perm@dia-m.ru

Воронеж
Представитель
тел.
(473) 232-4412
voronezh@dia-m.ru

Армения
Представитель
тел.
(094) 01-0173
armenia@dia-m.ru

Узбекистан
Представитель
тел.
(90) 354-8569
uz@dia-m.ru