



ЭКРОС

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ
ХИМИКО-АНАЛИТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ
В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

НАДЕЖНЫЙ, ЭФФЕКТИВНЫЙ И УДОБНЫЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ МИНИНАСОС

Общее описание

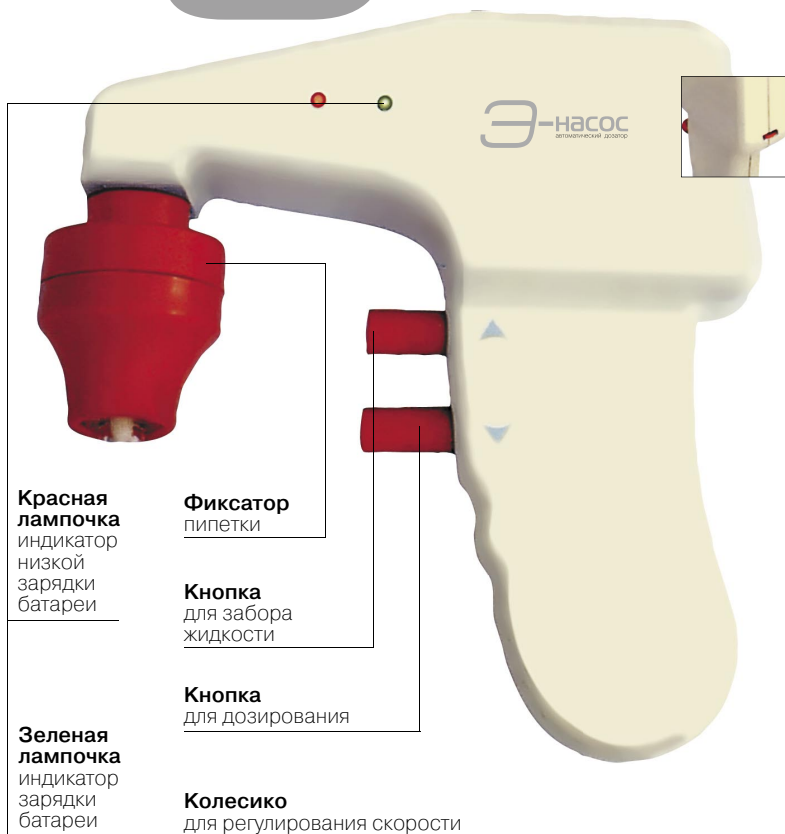
Автоматический дозатор «Э-насос» является электрическим мини-насосом для работы со стеклянными или пластиковыми пипетками объемом от 0,1 мл до 100 мл и используется в лабораториях различного профиля. Прибор является надежной, эффективной и удобной альтернативой дозированию ртом, пальцем или грушей.

Характеристики и особенности:

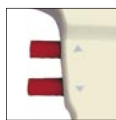
- фиксатор оснащен гидрофобным защитным тефлоновым (PTFE) фильтром с размером ячеек 0,2 мкм, который предотвращает попадание жидкости в дозатор;
- плавная регулировка скорости забора и дозирования жидкости осуществляется простым вращением колесика;
- непрерывная работа без подзарядки в течение 8 часов;
- дозатор оборудован индикаторами состояния зарядки батареи на корпусе в виде красной и зеленой лампочки.

Э-насос

автоматический дозатор



Работа с автоматическим дозатором



ЗАБОР И ДОЗИРОВАНИЕ:

вставьте пипетку (стеклянную или пластиковую) в фиксатор. Внутренние насечки позволяют плотно установить пипетку в фиксатор. Нажмите верхнюю кнопку, чтобы набрать жидкость в пипетку, и нижнюю кнопку для дозирования. Символы: «вверх» и «вниз» рядом с кнопками помогают при выборе операции.



АВТОКЛАВИРОВАНИЕ:

фиксатор полностью автоклавируется вместе с гидрофобным фильтром (0,2 мкм) при 120 °С и давлении 1 атм. Для автоклавирования фиксатор следует открутить от главного корпуса дозатора.
ВНИМАНИЕ: автоклавируется только фиксатор, а не весь дозатор.



РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ:

колесико регулировки скорости расположено на задней стенке дозатора. Движение колесика по часовой стрелке увеличивает скорость движения жидкости (забор/дозирование), движение колесика против часовой стрелки уменьшает скорость. Пользователь может легко отрегулировать скорость в соответствии со своими требованиями.



ИНДИКАЦИЯ СОСТОЯНИЯ БАТАРЕИ:

постоянно горящая красная лампочка означает, что батарея разряжена. Зеленая лампочка горит при зарядке батареи.
ВНИМАНИЕ: во время зарядки автоматический дозатор также может использоваться.

ООО «Экохим»

оптовые продажи
(812) 322-9600, 449-3122, 449-3123.
E-mail: info@ecohim.ru
www.ecohim.ru

ЗАО «Экрос-Балт»

оснащение учреждений образования
(812) 449-0431,
(812) 449-0432,
(812) 449-0433.

ЗАО «НПО ЭКРОС»

Россия, 199026, г. Санкт-Петербург, Детская ул., д. 5а; E-mail: info@ecros.ru; www.ecros.ru

Региональные представительства

- Архангельск тел. (8182) 66-9052
- Астрахань тел. (8512) 39-0340
- Волгоград тел. (8442) 32-7970
- Екатеринбург тел. (343) 365-9884
- Казань тел. (843) 277-5701
- Краснодар тел. (861) 234-3522

- Москва тел. (495) 497-6909
(495) 975-7148
- Нижневартовск тел. (3466) 24-0901
- Нижний Новгород тел. (8312) 12-0952
- Новосибирск тел. (383) 363-0737
- Омск тел. (3812) 65-4653
- Пермь тел. (342) 239-9843

- Самара тел. (846) 279-4854
- Саратов тел. (8452) 29-2340
- Сургут тел. (346) 232-7070
- Тольятти тел. (8482) 42-0406
- Ярославль тел. (4852) 55-5125
- Уфа тел. (3472) 48-8081