

Дозатор Экохим ОПА-100-1000

Дозаторы



Ваша цена

Розница **Оптовая цена 11 988 руб. 11 560 руб.**



Пол заказ

НДС не облагается

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Дозатор Экохим ОПА-100-1000

Дозатор Экохим ОПА-100-1000 — одноканальный механический дозатор переменного объёма, предназначенный для точного дозирования жидкостей в лабораторных и медицинских условиях. Диапазон дозирования составляет 100-1000 мкл, что обеспечивает высокую точность и воспроизводимость результатов.

Прибор полностью автоклавируемый, с ударопрочными и химически стойкими посадочными конусами, цифровым дисплеем для установки объёма и эргономичным корпусом, снижающим утомляемость руки лаборанта. Дозатор оснащён сбрасывателем наконечников и внутренним стержнем из термопластика (полиэфиркетон) для повышения износостойкости.

Простота разборки позволяет проводить профилактическое обслуживание и самостоятельную калибровку дозатора. Небольшой вес и удобный упор для пальца делают работу менее утомительной, а идеальная форма корпуса позволяет дозировать жидкость в узкие и глубокие сосуды.

Особенности

- Одноканальный механический дозатор переменного объёма 100 1000 мкл.
- Полностью автоклавируемый, включая посадочные конуса и внутренние элементы.
- Поршневой механизм с плавным ходом для высокой точности и воспроизводимости дозирования.
- Цифровой дисплей для точного отображения выбранного объёма.
- Эргономичный корпус с удобным упором для пальца снижает утомляемость.
- Сбрасыватель наконечников облегчает замену пипеточных насадок.
- Посадочный конус из поливинилфторида обеспечивает прочность и твёрдость.
- Внутренний стержень из термопластика (полиэфиркетон) защищает от износа и коррозии.
- Простота разборки для профилактического обслуживания и самостоятельной калибровки.
- Идеальная форма корпуса облегчает дозирование в узкие и глубокие сосуды.
- Комплектация: дозатор, паспорт, инструкция, сменные наконечники, ключ для калибровки, смазка.

Технические характеристики

| Характеристика | Значение | |
|--------------------------------------|------------------|-------|
| Автоклавируемость | полная | |
| Диапазон дозировани | я 100 – 1000 мкл | |
| Шаг установки дозы | 5 мкл | |
| Наконечник 100 | 0 мкл | |
| Точность при 100 мкл | ± 1,5 % | |
| Точность при 1000 мк | л ±1% | |
| Воспроизводимость (С | КО) при 100 мкл | < 2 % |
| Воспроизводимость (СКО) при 1000 мкл | | < 1 % |



Преимущества

- Поршневой механизм обеспечивает плавный ход, минимальное сопротивление и высокую точность дозирования.
- Полная автоклавируемость всех частей дозатора, включая посадочный конус.
- Корпус выполнен из химически стойких материалов, устойчивых к реактивам и дезинфектантам.
- Посадочный конус изготовлен из поливинилфторида, устойчивого к ударным нагрузкам и коррозии.
- Внутренний стержень из полиэфиркетона обеспечивает долговечность и износостойкость конструкции.
- Эргономичный дизайн и удобный упор для пальца снижают нагрузку на кисть при длительной работе.
- Цифровой дисплей с точным отображением объёма дозирования.
- Простой сбрасыватель наконечников облегчает смену расходных элементов.
- Возможность самостоятельной калибровки пользователем без обращения в сервисный центр.
- Небольшой вес дозатора снижает утомляемость и повышает эффективность работы лаборанта.
- Идеальная форма корпуса позволяет дозировать жидкость в узкие и глубокие сосуды.
- Простая разборка и очистка для профилактического обслуживания.
- Яркая цветовая маркировка (оранжевый цвет) для быстрого визуального определения диапазона дозирования.

Характеристики

| Параметр: | Показатель: |
|---------------|-------------------|
| Бренд | Экохим (Экросхим) |
| Страна бренда | Россия |

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.