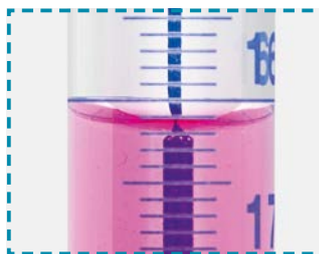


волюметрическое измерение и дозирование жидкостей

БЮРЕТКИ - «прямые» - «класс AS» - «сертифицированное соответствие»



- Изготовлены из вакуум-калиброванного боросиликатного стекла 3.3 в соответствии со стандартом ISO 385. Выполнена калибровка в соответствии со стандартом DIN/ISO, класс «AS».
- Знак соответствия («DE-M») и номер партии напечатаны на поверхности корпуса. Сертификат партии можно скачать с нашего сайта.
- Поставляются со сменным краном из PTFE, с идентичными ключами, не требующими «подбора пар» во время чистки.
- Надписи и номинальные значения напечатаны долговечной эмалевой краской.
- Полоска Шелбаха имеет узкую синюю полоску, которая проходит в центре более широкой белой полоски, делая более простым и точным наблюдение за линией мениска.



Полоска Шелбаха имеет узкую синюю полоску, которая проходит в центре более широкой белой полоски.

Под действием преломления света на уровне линии мениска появляются две вершины, имеющие форму стрелок.

Точная линия мениска располагается там, где обе стрелки соприкасаются друг с другом.

Бесцветные бюретки без полоски Шелбаха	Бесцветные по-бюретки с поло-ской Шелбаха	Коричневые бюретки без по-полоски Шелбаха	объем	кол-во в упаковке
017.02.010	017.01.010	018.01.010	10 ml	1 шт.
017.02.025	017.01.025	018.01.025	25 ml	1 шт.
017.02.050	017.01.050	018.01.050	50 ml	1 шт.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ БЮРЕТКИ - «класс AS» - «сертифицированное соответствие»



- Изготовлены из вакуум-калиброванного боросиликатного стекла 3.3 в соответствии со стандартом ISO 385. Выполнена калибровка в соответствии со стандартом DIN/ISO, класс «AS».
- Знак соответствия («DE-M») и номер партии напечатаны на поверхности корпуса. Сертификат партии можно скачать с нашего сайта.
- Оснащены сменным краном из PTFE и «игольчатым» краном из PTFE.
- Бесцветные бюретки оснащены полоской Шелбаха, делающей более простым и точным наблюдение за линией мениска.
- Надписи и номинальные значения напечатаны долговечной эмалевой краской.
- Автоматические бюретки поставляются без бутылок и груш. Бутылки и груши должны быть заказаны отдельно.



Все автоматические бюретки оснащены промежуточным краном из PTFE, обеспечивающим надежное, быстрое и точное измерение.

бесцветные бюретки	коричневые бюретки	объем	кол-во в упаковке
019.01.010	019.05.010	10 ml	1 шт.
019.01.025	019.05.025	25 ml	1 шт.
019.01.050	019.05.050	50 ml	1 шт.

волюметрическое измерение и дозирование жидкостей

БЮРЕТКИ ШИЛЛИНГА - «класс AS»



➤ Изготовлены из вакуум-калиброванного боросиликатного стекла 3.3 в соответствии со стандартом ISO 385. Выполнена калибровка в соответствии со стандартом DIN/ISO, класс «AS».

➤ Знак соответствия («DE-M») и номер партии напечатаны на поверхности корпуса. Сертификат партии можно скачать с нашего сайта.

➤ Бесцветные бюретки Шиллинга оснащены полоской Шелбаха.

➤ Поставляются с «игольчатым» краном из PTFE. Надписи и номинальные значения напечатаны долговечной эмалевой краской.

бесцветные бюретки	коричневые бюретки	объем	кол-во в упаковке
020.03.010	020.05.010	10 ml	1 шт.
020.03.025	020.05.025	25 ml	1 шт.
020.03.050	020.05.050	50 ml	1 шт.

Особенности бюреток Шиллинга

Бюретки Шиллинга представляют собой альтернативу автоматическим бюреткам; они особенно пригодны для проведения анализов в полевых условиях, где всегда имеется опасность разламывания.

В комплект бюретки Шиллинга входит трубка, аналогичная колбе автоматической бюретки, и полиэтиленовый резервуар со стабилизирующей стойкой.

Обеспечивает быстрое заполнение путем сжатия полиэтиленового резервуара и быстрое титрование.

АКЦЕССУАРЫ для БЮРЕТОК



СКЛЯНКИ - «для автоматических бюреток»

➤ Изготовлены из толстостенного стекла, объем 2000 мл.

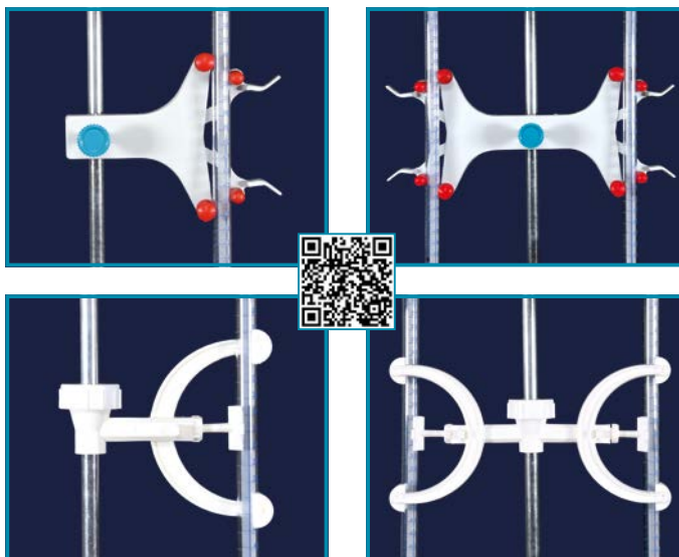
➤ Отшлифованное горлышко с размером NS 29/32 идеально подходит к конусу автоматической бюретки.

бесцветные	коричневые	кол-во в бутылки	бутылки	упаковке
020.07.010	020.07.025	1	шт.	

ГРУША - «для автоматических бюреток»

➤ Изготовлена из натурального каучука. Диаметр трубки идеально подходит для всех коннекторов.

каталожный номер	тип груши	кол-во в упаковке
020.08.001	одинарная	1 шт.



ЗАЖИМЫ - «для прямых бюреток»

➤ Служат для крепления одной или двух бюреток одновременно. Они обеспечивают прочность крепления бюреток и гарантируют удобное наблюдение за градуировкой объема и уровнем мениска.

➤ Зажимы могут использоваться на стержнях диаметром от 10 мм до 12 мм.

➤ Фиксирующие головки оснащены гибкими кольцами, которые обеспечивают простую установку и извлечение бюреток.

каталожный номер	тип зажима	для крепления	кол-во в упаковке
018.05.001	сталь	1 бюретка	1 шт.
018.05.002	сталь	2 бюретки	1 шт.
018.06.001	полипропилен	1 бюретка	1 шт.
018.06.002	полипропилен	2 бюретки	1 шт.

волюметрическое измерение и дозирование жидкостей



БЮРЕТКА - «цифровая» - «ручное управление»

- Гарантирует надежные результаты измерений и обеспечивает дозирование жидкостей без образования пузырьков и постоянный объем подачи.
- Выпускная трубка может быть повернута в любое требуемое положение, а корпус может вращаться на 360° вокруг своей оси.
- Наклонный, большой 4-разрядный ЖК-дисплей четко показывает значения титрования до 99,99 мл и предотвращает ошибки считывания уровня мениска.
- Непрерывная индикация дозируемого объема с функцией сброса на нуль для многократного титрования.
- Поршень из PTFE и цилиндр из боросиликатного стекла позволяют дозировать большинство агрессивных растворов.
- Видимый стеклянный цилиндр позволяет контролировать жидкость перед и во время дозирования.
- Прецизионный клапан обеспечивает простое заполнение и минимум отходов и предотвращает возврат жидкости в бутылку.
- Поставляется с аккумулятором, обеспечивающим срок службы 60 000 процессов титрования.
- Оснащена индикатором низкого заряда аккумулятора на ЖК-дисплее.

➤ Оснащена регулируемой по высоте телескопической всасывающей трубкой, что позволяет простое использование бутылок с различной высотой.

➤ Поставляется с индивидуальным сертификатом калибровки и различными адаптерами для горлышек бутылок.



Наклонный, большой 4-разрядный ЖК-дисплей четко показывает значения титрования до 99,99 мл и предотвращает ошибки считывания уровня мениска.

каталож- ный номер	диапазон объема	точность	кол-во в упаковке
007.01.001	50 ml	0,01 ml	1 шт.

ДИСПЕНСЕР - «тактовый»



- Эргономичный и легкий диспенсер для быстрого и простого многократного дозирования жидкостей.
- Идеальный инструмент для случаев, когда требуется многократное дозирование, а время играет очень важную роль.
- Предельно простое использование. Вначале заполните диспенсер жидкостью, аналогично шприцу. Затем нажимайте кнопку пипетки для каждого этапа дозирования.
- Все функции могут выполняться с помощью всего трех управляющих механизмов.
- 5 настроек объема и 7 насадок различного размера обеспечивают 35 различных объемов дозирования.
- В зависимости от размера и объема используемой насадки, возможно дозирование жидкости от 0,5 мл до 50 мл за несколько интервалов.
- Работает по принципу прямого вытеснения, что позволяет дозировать даже жидкости с высокой вязкостью и высоким давлением паров.
- Объем дозирования можно выбрать по шкале, расположенной на корпусе.

НАСАДКИ ДЛЯ ДИСПЕНСЕРОВ - «тактовые»

➤ Насадки для диспенсеров изготавливаются из бесцветного полипропилена.

➤ 7 насадок различного размера обеспечивают 35 различных объемов дозирования.

➤ Градуировка на боковой поверхности насадок обеспечивает визуальное подтверждение объема.



Адаптер для насадок 25 и 50 мл должен быть заказан отдельно
Кат. №: 008.06.002

каталож- ный номер	кол-во в упаковке
008.06.001	1 шт.

каталож- ный номер	объем насадки	кол-во в упаковке
008.06.005	0,50 ml	10 шт.
008.06.012	1,25 ml	10 шт.
008.06.025	2,50 ml	10 шт.
008.06.050	5,00 ml	10 шт.
008.06.125	12,50 ml	10 шт.
008.06.250	25,00 ml	10 шт.
008.06.500	50,00 ml	10 шт.
008.06.002	адаптер для 25 и 50 мл	