



Прайс

Строение наконечника позволяет производить дозирование в лабораторную посуду малого диаметра

Удобный защитный колпачок снижает риск образования капель



Диспенсер Biohit Proline Prospenser

Устройство для дозирования жидких сред Proline Prospenser (насадка на бутылку) обеспечивает надежное дозирование.

Диспенсер прост в использовании и устойчив к воздействию концентрированных кислот, щелочей и растворителей.

- Легкая установка дозируемого объема, обеспечивающая воспроизводимость результатов
- Элементы, контактирующие с жидкостью, изготовлены из химически стойких материалов
- Прозрачная полипропиленовая манжета на стеклянном цилиндре предохраняет пользователя от контакта с реагентом
- Шкала установки объема поворачивается на 360°
- Дизайн дозатора минимизирует утечку реагента
- Клапанный механизм легко подвергается профилактическому обслуживанию
- Прилагаемый ассортимент адаптеров позволяет использовать бутылки различных размеров



Полная автоклавируемость

Proline Prospenser. Спецификация и информация для заказа.

№ по каталогу	Наименование	Дискретность (мл)	Макс.объем (мл)	Точность	Воспроизводимость
723045	Proline Prospenser 0.5–5мл (с адаптерами 25,28,32,38 и 40мм)	0.1	5	0.5 %	0.1 %
723046	Proline Prospenser 1–10мл (с адаптерами 25,28,32,38 и 40мм)	0.2	10	0.5 %	0.1 %
723047	Proline Prospenser 2.5–25мл (с адаптерами 32, 38 и 40мм)	0.5	25	0.5 %	0.1 %
723048	Proline Prospenser 5–50 мл (с адаптерами 32, 38 и 40мм)	1.0	50	0.5 %	0.1 %
721633	Наконечник с гибкой присоединительной трубкой для диспенсеров 723045 и 723046				
721634	Наконечник с гибкой присоединительной трубкой для диспенсеров 723047 и 723048				

Примечание: Диспенсер Proline Prospenser поставляется без бутылки. Бутылка приобретается дополнительно.



Полная автоклавируемость

Диспенсер Biohit Prospenser

Устройство для дозирования жидких сред Prospenser (насадка на бутылку) удобно в использовании и устойчиво к воздействию концентрированных кислот, щелочей и растворителей.

- Все модели оснащены предохранительным клапаном, который защищает от протеканий в то время, когда Prospenser не используется
- Механизм регулирования объема обеспечивает высокую воспроизводимость при повторном дозировании
- В отличие от других диспенсеров, боросиликатный стеклянный цилиндр Biohit Prospenser доступен для более тщательной очистки, а в случае повреждения цилиндра можно его заменить как запасную часть, не приобретая новый диспенсер
- Шкала установки объема поворачивается на 360° для удобства и безопасности пользователя
- Прилагаемый ассортимент адаптеров позволяет использовать бутылки различных размеров
- Входящий в комплект наконечник с гибкой удлинительной трубкой позволяет производить дозирование в лабораторную посуду малого диаметра

Prospenser. Спецификация и информация для заказа.

№ по каталогу	Наименование	Дискретность (мл)	Макс. объем (мл)	Точность	Воспроизводимость
723049	Prospenser 0.05–2.5 мл (с адаптерами 38, 40 и 45мм)	50	2.5	+/- 1 %	1 %
723050	Prospenser 0.1–5 мл (с адаптерами 38, 40 и 45мм)	100	5	+/- 1 %	1 %
723051	Prospenser 0.2–10 мл (с адаптерами 38, 40 и 45мм)	200	10	+/- 1 %	1 %
723052	Prospenser 1–30 мл (с адаптерами 38, 40 и 45мм)	1000	30	+/- 1 %	1 %
723053	Prospenser 1–50 мл (с адаптерами 38, 40 и 45мм)	1000	50	+/- 1 %	1 %
721998	Наконечник с гибкой присоединительной трубкой				

Примечание: Диспенсер Prospenser поставляется без бутылки. Бутылка приобретается дополнительно.