



Be Right™



Портативный колориметр DR300, бром, с блоком

Товар #: LPV445.99.01110

RUB Цена: Связаться с Хах

Проверенное прошлое. Инновационное будущее.

DR300 отличается традиционной надежностью карманных колориметров Hach, при этом прибор оснащен современными функциями передачи данных и поддерживает возможность подключения к Clarios*. Упрощенные процедуры сбора данных, автоматический ввод результатов и упрощенное обеспечение соответствия нормативам.

Обратите внимание, что реагенты не входят в комплект и приобретаются отдельно.

*В данный момент возможность подключения к Clarios доступна только в США, Канаде и ЕС.

Подключение*

Опциональная возможность подключения по Bluetooth позволяет безопасно передавать данные измерений в существующую базу данных или в Clarios — интеллектуальную систему для анализа воды от компании Hach — это позволяет уменьшить количество ошибок и экономить время, поскольку данные не приходится вводить вручную.

Надежность

Прочная, водонепроницаемая (IP67) конструкция позволяет работать в любых условиях (прибор выдерживает падения, экстремальные температуры, защищен от дождя и грязи). Прибор обеспечивает надежную работу с точными результатами измерений в течение многих лет.

Простота

Простая, интуитивно понятная работа снижает вероятность ошибок при вводе вручную, что обеспечивает постоянные точные результаты измерений, которым можно доверять. Большой дисплей с улучшенной подсветкой позволяет легко читать показания измерений в любых условиях.

Спецификации

Вес:	0,25 кг
Детектор:	Кремниевый фотодиод
Диапазон измерений:	0,05 - 4,50 мг/л Br ₂ 0,2 - 10,0 мг/л Br ₂
Дисплей:	ЖК-экран с подсветкой
Длина волны:	528 ±2 нм
Источник питания:	Четыре щелочные батареи типа AAA; приблизительный срок службы — 5000 измерений
Класс защиты корпуса:	IP67, водонепроницаем 30 минут на глубине 1 м

Метод измерения:	DPD
Параметр:	Бром
Поглощение:	0 - 2,5 Abs
Размеры (В x Ш x Г):	34 мм x 69 мм x 157 мм
Регистратор данных:	Последние 50 измерений
Совместимые кюветы:	1 см (10 мл), 25 мм (10 мл)
Условия работы:	0 - 50 °С; 0 - 90% относительной влажности (без конденсации)
Ширина полосы пропускания:	Полоса пропускания фильтра 15 нм

Что в коробке

Каждый карманный колориметр DR300 поставляется в виде готового комплекта в прочном футляре для переноски с печатным руководством. Реагенты приобретаются отдельно.