

Прайс-Лист

Фотометр «ЭКСПЕРТ 003» для экспресс-анализа воды бассейна по ГОСТ Р 53491.1-2009. Бассейны. Подготовка воды. ч.1 Общие требования. DIN 19643-1: 1997 .

действует с 01 февраля 2019 г

Наименование	Комплект поставки	Цена с НДС
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №1 «Активный Хлор» (свободный, связанный) <i>Готов к работе</i>	Фотометр «Эксперт-003» «Стандарт» с градуировкой «Активный хлор» в памяти прибора, Тест-комплект СТ «Активный хлор», картридж 525, кювета 20x24 мм (2 шт.), БП, РЭ, МП на 100 измерений	51 100
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №2 Мутность, цветность, активный хлор (свободный, связанный) <i>Готов к работе</i>	Фотометр «Эксперт-003» «Стандарт»с градуировками на цветность, мутность, активный хлор, картридж 525, 375, кюветы 50 мм (1 шт.), 20x24 мм (1 шт.), БП, РЭ, МП, Тест-комплект СТ «Активный хлор» на 100 измерений	57 750
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №3 «Озон» 0,05-0,8 мг/дм³ <i>Готов к работе</i>	Фотометр «Эксперт-003» «Стандарт»с градуировкой «Озон» в памяти прибора, картридж 525, переходник для поверки, кювета 20x24 мм (1 шт.), блок питания, РЭ, МП, тест-набор «Озон» на 100 измерений	49 600
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №4 «Серебро» 0,01-0,5 мг/л <i>Готов к работе</i> NEW	Фотометр «Эксперт-003» с градуировкой «Серебро» в памяти прибора, картридж 505, кювета 30x24 мм (1 шт), блок питания, РЭ, МП, тест-набор «Серебро» на 100 измерений	50 370
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №5(мини) Мутность, цветность, активный хлор (свободный, связанный), рН <i>Готов к работе</i>	Фотометр «Эксперт-003» «Стандарт» с градуировками на цветность, мутность, активный хлор, рН, картридж 525, 375, 572, кюветы 50 мм (1 шт.), 20x24 мм (1 шт.), БП, РЭ, МП, Тест-Комплекты СТ «Активный хлор» и «рН» на 100 изм., набор для дозирования №1	67 400
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №5.1 Мутность, цветность, активный хлор (свободный, связанный), рН <i>Рекомендуемый</i> <i>Готов к работе</i>	Фотометр «Эксперт-003» «Диалог» с градуировками на цветность, мутность, активный хлор, рН, картридж 525, 375, 572, кюветы 50 мм (1 шт.), 20x24 мм (1 шт.), БП, РЭ, МП, Тест-Комплекты СТ«Активный хлор» и «рН» на 100 изм., набор для дозирования №2, специальная упаковка реактивов, кейс для переноски	92 950
Фотометр «Эксперт-003» Комплект №6 Активный хлор (свободный, связанный), рН <i>Готов к работе</i>	Фотометр «Эксперт-003» «Стандарт»с градуировками на активный хлор, рН, картридж 525, 572, кюветы 20x24 мм (1 шт), БП, РЭ, МП, Тест-комплекты СТ«Активный хлор» и рН на 100 измерений , набор для дозирования №1	59 250
"Эксперт". Минилаборатория для бассейнов". Комплект №1. Назначение: экспресс-анализ параметров: Активный хлор (свободный, связанный), мутность, цветность, рН, содержание	Комплект поставки: -фотометр «Эксперт-003» «Стандарт»с градуировками на цветность, мутность, активный хлор, рН, , картридж 525, 375, 572, кюветы 50 мм (1 шт), 20x24 мм (1 шт), БП, РЭ, МП, Тест-Комплекты СТ«Активный хлор» и рН на 100 измерений - кондуктометр «Эксперт-002» (мод.2-6-н) - набор для дозирования №2 - специальная упаковка реактивов, кейс для переноски	126 250

<p>"Эксперт". Минилаборатория для бассейнов". Комплект №2.</p> <p>Назначение: экспресс-анализ параметров: индекс насыщения Ланжелье, Активный хлор (свободный, связанный, общий), мутность, рН, солесодержание, Т, жесткость, щелочность, redOX</p>	<p>Комплект поставки:</p> <ul style="list-style-type: none"> -фотометр «Эксперт-003» «Стандарт»с градуировками на, мутность, активный хлор, рН, картридж 525, 572, кюветы 50 мм (1 шт), 20x24 мм (1 шт), БП, РЭ, МП, Тест-Комплекты СТ«Активный хлор» и рН на 100 измерений - кондуктометр «Эксперт-002» (мод.2-6-н) -рН-метр «Эксперт-рН» +Eh - штатив СТ ТИТР -щелочность (Т) СТ-ТИТР -жесткость - набор для дозирования №2 - упаковка - кейс 	171 450
--	--	---------

Особенность тест-комплектов «СТ-ФОТО»:

Разработаны в соответствии с утвержденными НД (ГОСТ, ПНДФ, РД, ГСССД и пр.) специально к фотометру «Эксперт-003» для экспресс-анализа питьевых и природных вод, водных растворов. Для лабораторного и полевого анализа. Имеют открытый состав по химическим реагентам. Подробная инструкция и простота операций гарантирует возможность работы для пользователей без специальной подготовки и химического образования.

В состав тест-комплектов «СТ» входят необходимые реактивы и принадлежности для отбора проб и проведения анализа. Тест-комплекты «СТ» состоят из сухих реактивов, расфасованных для единичных анализов, и жидких реагентов, поставляемых в непрозрачных пластиковых герметичных флаконах.

При закупке «СТ-ФОТО» с градуировкой Заказчик получает полностью подготовленный к работе фотометр, комплект удобно расфасованных реактивов, необходимое дополнительное оборудование и инструкцию проведения анализа. В меню прибора пользователь выбирает методику (градуировку) и выполняет измерение (пробу обрабатывают «СТ-ФОТО», фотометрируют и фиксируют результат измерения на дисплее прибора). Последующая закупка «СТ-ФОТО» не требует от пользователя новой настройки прибора и проведения градуировки.

К тест-системам «СТ-ФОТО» предлагаются «Наборы для дозирования жидкостей», обеспечивающие точность внесения жидких реагентов в анализируемую пробу.