



СРЕДСТВА ПО УХОДУ ЗА ВОДОЙ - AquaDOCTOR® (Гонконг)

Наименование	Краткая характеристика	Код	Упаковка	Цена
ДЕЗИНФЕКТАНТЫ НА ОСНОВЕ ХЛОРА				
AquaDOCTOR C90-T	Медленно-растворимый препарат на основе 90% активного хлора. Уничтожает бактерии, вирусы, плесень, грибки. В виде таблеток по 200гр. Регулярная обработка: 1 таблетку на 30 м3 воды раз в 8-14 дней.	C-90T	5кг	\$27,68
			50 кг	\$264,99
AquaDOCTOR MC-T	Комбинированный медленно-растворимый препарат на основе 90% активного хлора. Таблетки по 200гр. В состав помимо хлора включены альгицид и флокулянт. Регулярная обработка: 1 таблетка на 15 м3 воды раз в 8-14 дней. Не подходит для первичной обработки.	MC-T	5 кг	\$29,49
			50 кг	\$268,62
AquaDOCTOR C60	Быстрорастворимый препарат на основе 60% активного хлора. Уничтожает бактерии, вирусы, плесень, грибки. Препарат в виде гранул. Первичная обработка: 20 грамм на 1 м3. Регулярная обработка: 2-3 грамма состава на 1 м3, раз в 3-4 дня.	C-60	5 кг	\$24,96
			50 кг	\$230,51
AquaDOCTOR C60-T	Быстрорастворимый препарат на основе 60% активного хлора. Уничтожает бактерии, вирусы, плесень, грибки. В виде таблеток по 20 гр. Первичная обработка: 1 табл. на 1 м3. Регулярная обработка: 1-2 табл. на 10 м3, раз в 3-4 дня.	C-60T	5 кг	\$25,68
			50 кг	\$245,03
СРЕДСТВА ДЛЯ КОРРЕКЦИИ УРОВНЯ pH				
AquaDOCTOR pH Minus	Средство для понижения уровня pH. Препарат в виде гранул. Дозировка: для снижения уровня pH на 0.2 необходимо добавить средство из расчета 15гр. средства на 1м3 воды. Необходимо проверять уровень pH раз в 1-2 недели и после выпадения осадков (для уличных бассейнов). Нормальный уровень pH воды в бассейне 7,2-7,6.	pH -	5 кг	\$14,52
			10 кг	\$31,76
			25 кг	\$68,97
			50 кг	\$127,05
AquaDOCTOR pH Plus	Средство для повышения уровня pH. Препарат в виде гранул. Дозировка: для повышения уровня pH на 0.1 необходимо добавить 10гр. препарата на 1м3 воды. Необходимо проверять уровень pH раз в 1-2 недели и после выпадения осадков (для уличных бассейнов).	pH +	5 кг	\$20,87
			50 кг	\$190,58
ДЕЗИНФЕКТАНТЫ НА ОСНОВЕ АКТИВНОГО КИСЛОРОДА				
AquaDOCTOR™ Water Shock	Бастрорастворимый препарат на основе 10% активного кислорода. Первичная обработка: 30 гр. препарата на 1 м3, Регулярная обработка: 15 гр. на 1 м3 воды раз в неделю.	O2	5 кг	\$45,18
ФЛОКУЛЯНТЫ И СРЕДСТВА ПРОТИВ ВОДОРОСЛЕЙ				
AquaDOCTOR™ AC	Концентрированный, не пенящийся, быстродействующий препарат против водорослей, с мощным альгицидным действием. Первичная обработка: на 10 м3 воды 0,2л. препарата. Регулярная обработка: 0,05л. на 10м3 воды раз в неделю.	AC	5 л	\$15,43
			10 л	\$29,04
AquaDOCTOR™ Superflock	Коагулирующее средство в картушах длительного действия. В одной коробке 1 кг препарата - 8 картушей с таблетками. Одного картуша хватает на 50м3 воды. Дозировка: добавлять по мере загрязнения в скиммерную корзину или в плавающий дозатор.	SF	1 кг	\$10,89
AquaDOCTOR™ FL	Гранулированный препарат, устраняющий мельчайшие взвешенные частицы присутствующие в воде бассейна, убирает помутнение воды. Дозировка: добавлять в воду бассейна по мере загрязнения 100гр препарата на 10м3 воды.	FL	5 кг	\$21,59
СРЕДСТВО ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ ВОДЫ В БАСЕЙНЕ				
AquaDOCTOR™ Winter Care	Средство для консервации воды в бассейне на зимний период. Препятствует размножению водорослей, выпаданию известкового налета, а так же образованию ила. Дозировка: 3 литра препарата на 50м3 воды.	WC	5 л	\$25,50
ТЕСТЕРЫ ДЛЯ ВОДЫ РЕАГЕНТНЫЕ				

Тестер таблеточный Ch и pH	в комплекте тестовый набор + 20 таблеток "DPD No.1" для определения хлора и 20 таблеток "Phenol Red" для определения уровня pH. Одна таблетка реагента расходуется для определения одного параметра.			\$11,80
Запасные таблетки Ch	10 таблеток "DPD No.1" для определения уровня хлора			\$3,62
Запасные таблетки pH	10 таблеток "Phenol Red" для определения уровня Ph			\$3,62
Тестер капельный Ch и pH	в комплекте тестовый набор + 20мл. раствора "ОТО" для определения хлора и 20 мл. раствора "Phenol Red" для определения уровня pH. Четыре капли реагента расходуется для определения одного параметра.			\$6,00
Запасные капли pH	Запасной раствор ОТО и Phenol Red для определения уровня хлора и pH. По 20 мл каждого раствора.			\$3,20

ТЕСТЕР ДЛЯ ВОДЫ ФОТОМЕТРИЧЕСКИЙ EXACT MICRO 7+ (США)

  <p>соответствует стандартам AWWA (Американская ассоциация водопроводных сооружений), US EPA 4500-Cl G (Агентство по охране окружающей среды США), DIN 38408 G4-2 (Немецкий институт по стандартизации) и Международной организации по стандартизации ISO 7393/2.</p>	<p>Тестер фотометр Micro 7+</p> <p>Особенности фотометрического тестера Exact Micro7+: Точное, быстрое и легкое тестирование Запатентованная фотометрическая система eXact Micro 7 • Быстрое считывание: щелочность, бром, жесткость, свободный хлор, общий хлор, медь, озон, pH и переводных значений • Точность 0,01 ppm (мг/л); • Встроенная ячейка и таймер; • Память на 20 тестов для каждого меню (всего 140); • Использование быстрого и безопасного метода; • Экологичность – не более 10 мл химического средства; • Водонепроницаемость - IP-67;</p> <p>Комплект "Exact Micro7 + для бассейнов", включает реагенты на 25 тестов семи основных параметров качества воды: Реагенты:</p> <p style="text-align: right;">Область определения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) eXact® Strip Micro DPD-1 ((Free Chlorine -свободный хлор) 0.01 - 11 ppm (мг/л) 2) eXact® Strip Micro DPD-3 (Total Chlorine - общий хлор)** 0.01 - 11 ppm (мг/л) 3) eXact® Strip Micro pH 6.2 - 8.4 4) eXact® Strip Micro (Calcium Hardness - жесткость воды) 20 - 990 ppm (мг/л) 5) eXact® Strip Micro (Total Alkalinity - Общая щелочность) 20 – 180 6) eXact® Strip Micro (Copper- Медь) 0.04 - 8.0 ppm (мг/л) 7) eXact® Reagent (Cyanuric Acid -Цеануровая кислота)* 5 - 85 ppm (мг/л) 		<p>В пластиковом кейсе находится: 1 тестер, 7 реагентов, батарейки, инструкция</p>	\$387,00
---	--	--	--	-----------------

ЛАКМУСОВЫЕ ПОЛОСКИ (РЕАГЕНТЫ) ДЛЯ ФОТОМЕТРИЧЕСКОГО ТЕСТЕРА

eXact® Strip DPD-1 - Free Chlorine (Свободный хлор)	100 тестовых лакмусовых полосок для определения содержания в воде: свободного хлора, диоксид хлора, брома, иода и соли марганцевой кислоты	486637	100 полосок	\$23,80
eXact® Strip DPD-3 - Total Chlorine (Общий хлор)	100 тестовых лакмусовых полосок для определения содержания в воде: общего хлора и озона (должен использоваться с DPD-1)	486638	100 полосок	\$14,45
eXact® Strip Ph	100 тестовых лакмусовых полосок для определения уровня pH в воде. Диапазон тестирования с 6.2 - 8.4	486639	100 полосок	\$20,40
eXact® Micro Calcium Hardness	50 тестовых лакмусовых полосок для определения уровня жесткости воды (содержания кальция)	486629	50 полосок	\$27,21
eXact® Micro Copper	50 тестовых лакмусовых полосок для определения уровня меди в воде	486632	50 полосок	\$27,21
Цеануровая кислота II	реагент для определения концентрации циануровой кислоты в воде	481652-II	-	\$21,42

ВСЕЬ ПРОЦЕСС ТЕСТИРОВАНИЯ МОЖНО СВЕСТИ К ОСНОВНЫМ ЭТАПАМ:

1) Набрать тестируемую воду в ячейку тестера





2) Опустите полоску в ячейку с водой и сразу нажмите кнопку READ.

Продолжительность теста: 20 сек. За это время вы должны успеть вынуть полоску.

Когда дисплей покажет, что до окончания процедуры осталась 1 секунда, аккуратно выньте полоску и выбросьте ее. По дисплею забегает курсор и через несколько секунд появится результат.

Примечание: Перед проведением теста внимательно прочтите инструкцию, так как процесс тестирования не одинаковый для определения некоторых параметров воды.

3) Считать результат на дисплее тестера.



[ОГЛАВЛЕНИЕ](#)