

PoolLAB[®] 1.0

ФОТОМЕТР



11 параметров для Бассейна

- Хлор (свободный/связанный/общий)
- Значение pH
- Щелочность (кислотность)
- Циануровая кислота (стабилизатор)
- Активный кислород (MPS)
- Бром
- Диоксид хлора
- Озон
- Пероксид водорода
- Кальциевая жесткость
- Общая жесткость

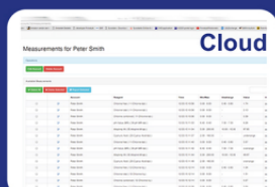
ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Передача данных по Bluetooth
- Функциональное ПО и моб. приложения
- Бесплатный облачный сервис
- 6 кнопок для управления
- Степень защиты IP67
- Фиксация сменной кюветы

Программное обеспечение



Мобильное приложение



WATER-I.D.[®]

WATER TESTING EQUIPMENT ●●●

PoolLAB[®] 1.0

PHOTOMETER

ОПИСАНИЕ

Новый PoolLab 1.0[®] – это фотометр с одной длинной волны для профессионального анализа частных бассейнов и спа.

Фиксируемая сменная кювета и защита IP97 позволяет делать отбор проб путем погружения водонепроницаемого фотометра PoolLab в воду бассейна.

Шесть кнопок PoolLab[®] дают прямой доступ к параметрам измерений: pH, Хлор (свободный/связанный/общий), Щелочность (кислотность), Циануровая кислота, Активный кислород, Бром, Диоксид хлора, Озон, Пероксид водорода, Общая Жесткость и Кальциевая жесткость.

Беспроводная передача данных на компьютер, телефон планшет (Android/iOS) по Bluetooth 4.0.

Рекомендации по дозировке введенных пользователем химических препаратов для обработки воды после синхронизации с компьютером или мобильным приложением, печать отчетов, расчет Индекса Ланжелье и многое другое.

Организация постоянной синхронизации данных с компьютера или мобильных устройств с бесплатным облачным хранилищем.

Профессиональное тестирование воды для частных бассейнов и спа.



PoolLab 1.0 в удобной коробке с возможностью повесить на стеллаж.

ПАРАМЕТРЫ

Встроенные параметры PoolLab 1.0:

pH – диапазон	6.5 – 8.4 pH
Хлор (свободный/связанный/общий)	0.1 – 6.0 мг/л (ppm)
Щелочность (кислотность)	0 - 300 мг/л (ppm) CaCO ₃
Циануровая кислота (стабилизатор)	0 - 160 мг/л (ppm)
Активный кислород (MPS)	0.0 - 30.0 мг/л (ppm)*
Бром	6.0 - 13.5 мг/л (ppm)**
Диоксид хлора	0.0 – 11.4 мг/л (ppm)**
Озон	0.0 – 4.0 мг/л (ppm)**
Пероксид водорода	0.0 – 2.9 мг/л (ppm)*
Кальциевая жесткость	0 - 500 мг/л (ppm)*
Общая жесткость	0 - 500 мг/л (ppm)*

*требуется реагент в таблетках, которые не включены в базовую комплектацию
 **при наличии хлора (комбинированное использование) требуется реагент Гидри в таблетках
 Глицерин в таблетках не включен в базовую комплектацию

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Базовый комплект:

- 1 x Фотометр PoolLab 1.0[®] с Bluetooth 4.0/защита IP67
- 1 x Прозрачная пластиковая коробка
- 1 x Светозащитный колпачок
- 1 x Пластиковая палочка для помешивания
- 4 x Батарейки класса AAA
- 1 x Руководство пользователя
- Бесплатное ПО PoolLab[®]
- Бесплатные моб. приложения PoolLab[®]
- Бесплатный доступ к PoolLab[®] Cloud

Параметры:

- pH
- Хлор (свободный/связанный/общий)
- Щелочность (кислотность)
- Циануровая кислота (стабилизатор)
- Активный кислород (MPS)*
- Бром (**)
- Диоксид хлора (**)
- Озон (**)
- Пероксид водорода*
- Кальциевая жесткость*
- Общая жесткость*

Реагенты:

- 20 таблеток Phenol Red
- 20 таблеток DPD1
- 10 таблеток DPD3
- 10 таблеток Alkalinity-M
- 10 таблеток CYA-Test
- Все таблетки для Фотометра

*требуется реагент в таблетках, которые не включены в базовую комплектацию
 (**)при наличии хлора (комбинированное использование) требуется реагент Гидри в таблетках
 Глицерин в таблетках не включен в базовую комплектацию

Мы предлагаем производство нашей продукции под Вашей торговой маркой!
 Пишите на info@pools.ua чтобы получить индивидуальное предложение!