

Отличная обработка воды от фирмы **dinotec**

Цифровой фотометр с микропроцессором для применения в области обработки воды в бассейнах и питьевой воды



dinotec **photolyser 300**

Photolyser 300 является точно работающим измерительным прибором, в котором используется испытанная технология замеров. Результаты замеров отображаются на управляемом пользователем цифровом индикаторе:

Методы измерений:

• Бром	0 - 10	мг/л
• Динофреш	0 - 20	мг/л
• Хлор	0 - 5	мг/л
• Общая жесткость	0 - 500	мг/л
• pH-значение	6,0 – 8,3	pH
• Озон	0 - 1	мг/л
• Poolsage - средство	0 - 100	г/л
• Циануровая кислота	0 - 100	мг/л

С помощью клавиатуры для пользователя вызывается требуемый метод измерения. На дисплее появляется показатель измерения.

Photolyser 300 работает от обычных 9В-батарей (или аккумулятора), емкость

которых постоянно контролируется прибором. Дополнительно вместо батареи можно подключить 9В-блок питания от сети через предусмотренное в приборе гнездо. Photolyser 300 оснащен памятью для сохранения значения нулевой точки, которая позволяет избежать повторную калибровку.

Серийной исполнение:

- Измерительный прибор Photolyser 300
- Реагенты для определения: Свободного хлора, общего хлора, брома, озона, pH-значения, динофреша, Poolsage, общей жесткости и циануровой кислоты
- 1 измерительный кювет
- 1 пробка
- 9 В-батарея
- ящик с готовыми реагентами

Дополнительно поставляемые комплектующие:

- 9В-блок питания от сети