



# K020 – IM ТЕСТ-НАБОР DPD

## Инструкции по использованию тест - набора для измерения уровня хлора и pH

- 1 . Снимите крышку и ополосните отсеки тестера водой из бассейна.
- 2 . Полностью заполните оба отсека образцом, взятым чуть ниже поверхности воды из бассейна.
- 3 . В левый отсек добавьте одну таблетку PHENOL RED (феноловый красный), предварительно сняв полосу из фольги. Старайтесь не касаться таблетки руками.
- 4 . В правый отсек добавьте одну таблетку DPD № 1, предварительно сняв полосу из фольги. Старайтесь не касаться таблетки руками.
- 5 . Закройте тестер крышкой.
- 6 . Таблетки быстро растворяются. Переверните тестер несколько раз, чтобы перемешать его содержимое.
- 7 . Снимите показания в условиях естественного освещения. Идентифицируйте показания по цветовой схеме.
- 8 . Слева отображается значение pH.
- 9 . Справа отображается концентрация свободного хлора (мг/л).

### Важно:

- \* Запрещается прикасаться к таблеткам руками, поскольку это может привести к ошибочным результатам.
- \* Идентификацию показаний следует проводить сразу же после растворения таблеток в образце воды.
- \* После каждого измерения тестер тщательно промывается водой во избежание вторичного загрязнения, которое ведет к ошибочным результатам.
- \* При значениях содержания хлора в воде выше 10 мг/л содержимое отсека может обесцветиться.
- \* При значениях pH ниже 6,8 происходит окрашивание в желтый цвет.
- \* При значениях pH выше 8,2 происходит окрашивание в красный цвет.

### Внимание:

Таблетки реагента должны быть использованы только для химического анализа. Запрещается использовать их в других целях. Хранить в недоступном для детей месте.