

## Крапельний тестер Aquadoctor Basic Cl/Ph

**ПРИЗНАЧЕННЯ:** Тест на вміст хлору визначає концентрацію активного хлору, необхідного для боротьби з бактеріями в воді басейну. Рекомендований показник хлору в воді — від 1,0 до 1,5. Тест на рівень pH вимірює кислотність або лужність води в басейні. Рекомендований рівень pH — від 7,2 до 7,6.

### ІНСТРУКЦІЯ ПО ВИКОРИСТАННЮ

#### Тест на вміст хлору

1. Промийте тестовий флакон і заповніть його зразком води, взятым на глибині 40 см від поверхні та подалі від бортів басейну.
2. Додайте 5 крапель розчину ОТО (Orthotolidine).
3. Закройте флакон кришкою та злегка струсіть, щоб перемішати вміст.
4. Порівняйте результат з колірною шкалою, що входить до комплекту.

#### Тест на рівень pH

1. Промийте тестовий флакон і заповніть його зразком води, взятым на глибині 40 см від поверхні та подалі від бортів басейну.
2. Додайте 5 крапель розчину Phenol Red.
3. Закройте флакон кришкою та злегка струсіть для перемішування.
4. Порівняйте результат з колірною шкалою, що входить до комплекту.

### УВАГА!

- Зберігайте у прохолодному, темному, недоступному для дітей місці
- Не ковтайте, може спричинити опіки.
- Для забезпечення точності вимірювань, використовуйте свіжі розчини на початку купального сезону
- Зразки води слід відбирати на глибині 40 см від поверхні та подалі від бортів басейну.

**Країна виробництва:** Китай



**AquaDoctor®**  
special professional series