

INSTRUKCJA OBSŁUGI I UŻYTKOWANIA
TESTERA KROPELKOWEGO DO POMIARU
POZIOMU CHLORU, BROMU I PH W WODZIE BASENOWEJ
P-S-P1920



W zestawie:

Plastikowy pojemnik z dwiema komorami do odczytu pomiarów	Dwie buteleczki z odczynnikami czerwieni fenolowej i ortotolidyny, służące do przeprowadzania testów (po 20 ml każda)	Opakowanie ochronne
---	---	---------------------

1. Środki ostrożności:

- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyj je dużą ilością wody i zasięgnij porady lekarza.
- W przypadku połknięcia należy natychmiast zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie.

2. Dodatkowe wskazówki:

- Przed użyciem dokładnie zapoznaj się z instrukcją producenta, która powinna być dołączona do testera.
- Upewnij się, że używasz odpowiednich odczynników dla danego typu testera.
- Zanotuj wyniki pomiarów i porównaj je z zalecanymi zakresami dla optymalnego funkcjonowania basenu.
- W razie potrzeby wyreguluj poziom chloru i pH wody, stosując odpowiednie preparaty do uzdatniania wody w basenie.

3. Instrukcja obsługi

1. Napełnij probówki wodą:

Wymnij probówki z testera i napełnij je wodą z basenu do wskazanego kreską poziomą. Zaleca się pobieranie wody na głębokości około 40 cm poniżej powierzchni wody.

2. Dodaj odczynniki:

Dodaj 4 krople czerwonego odczynnika (czerwieni fenolowej – *phenol red*) do probówki oznaczonej "pH" (lewa) oraz 4 krople żółtego odczynnika (ortotolidyny) do probówki oznaczonej "CL" (prawa).

3. Wymieszaj:

Zamknij probówki i delikatnie wstrząśnij przez kilka sekund, aby wymieszać odczynniki z wodą.

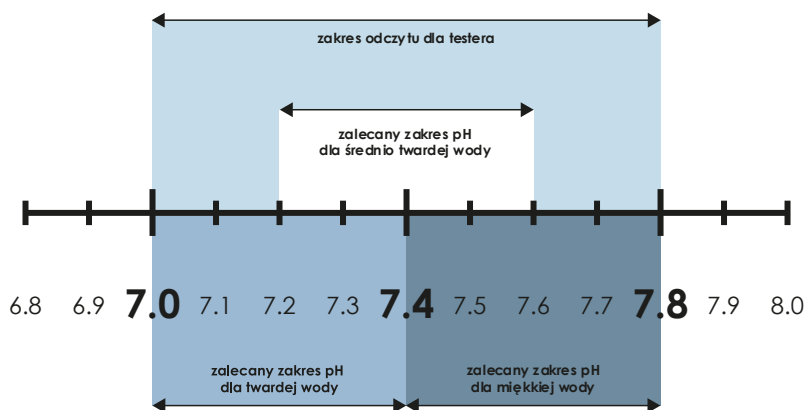
4. Odczytaj wyniki:

Porównaj zabarwienie wody w probówkach ze skalą kolorystyczną dołączoną do testera. Kolor wskaże poziom chloru, bromu i pH wody w basenie.

Wskazówki:

Idealny poziom chloru do utrzymania w wodzie basenowej wynosi od 0,6 mg do 1,0 mg na litr. Idealny poziom bromu wynosi od 1,2 do 2,0 mg na litr.

W razie potrzeby należy ponownie dostosować pH, aby przywrócić je do idealnej strefy, korzystając z poniższych informacji. Najbardziej komfortowa wartość pH dla wody w basenie wynosi od 7,0 do 7,8 w zależności od jakości wody do napełniania.



5. Zakończenie:

Wypłucz probówki dużą ilością świeżej wody i zamknij je z powrotem. Zaleca się sprawdzanie pH, chloru i bromu raz w tygodniu.