



Salifert test Nitrate (NO₃)



Test na azotany może być używany do wody morskiej oraz słodkiej.
Trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci!

Test oferuje 2 zakresy pomiaru:

Niski zakres: 0,2 – 10 mg/l (ppm) azotanów

Średni zakres: 2 – 100 mg/l (ppm) azotanów

Instrukcja:

- 1) Za pomocą strzykawki wlać 1 ml wody z akwarium do fiolki miarowej.
- 2) Dodać 4 krople odczynnika NO₃-1.
- 3) Dodać 1 łyżkę miarową odczynnika NO₃-2 i dokładnie wymieszać (nie wstrząsać) przez 30 sekund.
- 4) Odstawić na 3 minuty
- 5) Porównanie koloru:

Średni zakres:

Umieść fiolkę miarową na białej części skali barwnej i porównaj kolor patrząc od góry fiolki. Kolor należy porównywać przy przytłumionym świetle dziennym.

Niski zakres:

Jeżeli podczas porównania koloru patrząc od góry fiolki wynik wyszedł poniżej 10 mg/l można przejść do sprawdzania niskiego zakresu. W tym wypadku należy patrzeć przez fiolkę z boku i porównywać kolor z paletą wzorcową. Wynik należy podzielić przez 10. Przykład: jeżeli wynik to 2, to po przeliczeniu wychodzi 0,2. Jeśli wynik to 50 po przeliczeniu wychodzi 5.

Należy zadbać, aby poziom ten nie był wyższy, niż 10.