



Salifert test Nitrate (NO₂)



Test na azotyny może być używany do wody morskiej oraz słodkiej.
Testowana woda musi mieć temperaturę powyżej 18 °C.
Trzymać w miejscu niedostępnym dla dzieci!

Instrukcja:

- 1) Za pomocą strzykawki wlać 1ml wody z akwarium do fiolki miarowej.
- 2) Dodać 1 łyżkę miarową odczynnika NO₂. Wymieszać dokładnie przez 20 sekund.
- 3) Odstawić na 3 minuty.
- 4) Umieścić otwartą fiolkę miarową nad wzornikiem i porównać kolor z paletą na wzorniku patrząc od góry. Kolor pomiędzy kolorem z wzornika oznacza stężenie pomiędzy wartościami na wzorniku.

Jeżeli twardość jest powyżej 14 dKH w 2 kroku należy dodać 2 łyżki miarowe odczynnika NO₂.

Wyniki podane są w ppm NO₂

Większa dokładność:

Jeżeli potrzebujesz większej dokładności podczas odczytu wyniku należy patrzeć przez bok fiolki a wynik podzielić przez 10. Otrzymujemy w ten sposób 10 razy większą dokładność.

Przy wykrywalnym poziomie NH₃/NH₄ lub NO₂ nie powinno się wpuszczać jakiegokolwiek życia do akwarium!

