

TESTOVAL[®] NITRIT

Nr kat. 410580 cały zestaw

Nr kat. 410581 zestaw uzupełniający odczynników

Nr kat. 410582 kuweta z paletą barw

Kolorymetryczny zestaw do analizy zawartości azotynów NO_2^- w wodzie w zakresie 0-1 mg /l

Wyjąć kuwetkę z pudełka palety barw i napełnić do wysokości znaku, dodać 2 łyżeczki odczynnika, zamieszać czerwoną łyżeczką, odczekać 15 minut.

Po wstawieniu kuwetki z powrotem do pudełka z paletą barw skierować całość ku światłu lub jasnemu tłu i porównać barwę próbki z paletą barw, przy której podano odpowiadające poszczególnym barwom zawartości azotynów.

Jeżeli barwa badanej próbki jest mocniejsza niż najciemniejsza w palecie barw to należy próbkę rozcieńczyć 1:10. W tym celu do próbki należy wlać badaną wodę do wysokości dolnego znaku i dopełnić wodą niezawierającą azotynów (Np. destylowaną) do górnego znaku. Tak przygotowaną próbkę wlać do wymytej wodą, nie zawierającą azotynów, kuwetki i dalej prowadzić analizę tak jak opisano powyżej, a wynik z porównania barw pomnożyć przez 10.