

KIT NITRATES 0 à 50 mg/l NO₃⁻ ou 0 à 11 mg/l N

1KN018

MATERIEL

Tube gradué 5 et 10 ml	12TG01
Plaquette nitrates 0 à 50 mg/l	1PN008

REACTIFS

Réactif nitrates compensateur 60 ml	1RN005
Pilules nitrates n°1 (100 pilules)	1PN006
Pilules nitrates n°2 (100 pilules)	

MODE OPERATOIRE

Gamme de 0 à 20 mg/l NO₃⁻ ou 0 à 4.5 mg/l N

Remplir le tube gradué jusqu'au trait 10 ml avec l'eau à analyser.

Ajouter 10 gouttes de réactif compensateur, boucher le tube et agiter quelques secondes.

Ajouter une pilule nitrates n°1, reboucher le tube et secouer pour dissoudre complètement le réactif.

Ajouter une pilule nitrates n°2, reboucher le tube et agiter pendant 1 minute.

Enlever le bouchon puis laisser en repos durant 5 minutes.

Comparer la couleur de l'échantillon aux couleurs étalons, en déplaçant le tube sur la partie blanche de la plaquette.

Relever la valeur de la couleur correspondante à l'échantillon.

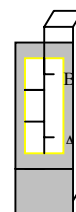
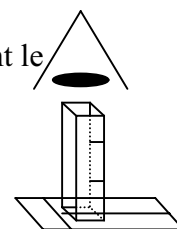
Gamme de 30 à 50 mg/l NO₃⁻ ou 7 à 11 mg/l N

Comparer la couleur de l'échantillon aux couleurs étalons, en plaçant le tube derrière la partie incolore de la plaquette colorimétrique.

Relever la valeur de la couleur correspondante à l'échantillon.

Le chiffre supérieur est exprimé en mg/l No₃.

Le chiffre inférieur entre parenthèses est exprimé en mg/l N.



ORCHIDIS LABORATOIRE

