

## KIT NITRATES 0 à 200 mg/l N03 et 0 à 45 mg/l N

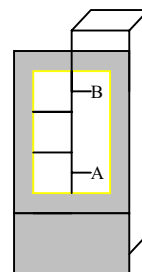
1KN006

### MATERIEL

Tube gradué 5 et 10 ml	12TG01
Plaquette nitrates 0 à 200 mg/l	1PN005

### REACTIFS

Réactif nitrates compensateur 60 ml	1RN005
Pilules nitrates n°1 (50 pilules)	1PN006
Pilules nitrates n°2 (50 pilules)	



### MODE OPERATOIRE

Remplir la cuvette graduée jusqu'au trait 10 ml avec l'eau à analyser.

Ajouter 10 gouttes de réactif compensateur, boucher la cuvette et agiter quelques secondes.

Ajouter un pilule nitrates n°1, reboucher la cuvette et secouer pour dissoudre complètement le réactif.

Ajouter une pilule nitrates n°2, reboucher la cuvette 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 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 N03.  
Le chiffre inférieur entre parenthèses est exprimé en mg/l N**

ORCHIDIS LABORATOIRE

