



Analyse de l'eau, 13 tests

Informations indicatives de www.conatex.com du 20.05.2024/DE1

Référence: 1203006





vers la page produit

108,00 € HT

Avec cette mallette vous pouvez déterminer facilement et précisément tous les paramètres les plus pertinents pour l'analyse de l'eau. Le test pH permet de déterminer l'acidité de l'eau. Le test KH permet, quant à lui, de déterminer la dureté carbonatée. Le test NO2 détermine les composés d'azote toxiques (nitrites), tandis que le test NO3 identifie la teneur en nitrate à l'origine des algues. Avec le test NH3/NH4, l'ammonium non toxique est indiqué, il est toutefois possible de détecter l'ammonium toxique à l'aide du tableau. De plus, il est possible de déterminer la teneur en oxygène (test O2), la dureté totale (test GH), l'acide silicique à l'origine de diatomées (test SiO2), la teneur en CO2 pour la croissance vigoureuse des plantes, le métal lourd mortel pour les poissons (test Cu), la teneur en fer pour l'enrichissement des engrais (test Fe) et la teneur en phosphate à l'origine des algues et substances nutritives pour les plantes (test PO4).

Contenu:

coffret de 13 tests, 12 éprouvettes en verre, 1 éprouvette spéciale potassium, 2 seringues, 3 mesurettes, thermomètre, bloc comparateur, 2 éprouvettes en plastique, nuanciers, tableau de CO2, stylo bille, fiches d'analyse, mode d'emploi.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und TechnikZentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com