

Trousses d'analyse

Trousses d'analyse terrain complètes, pour contrôle des paramètres usuels en traitement de l'eau

Malette Cillit Lab'Tech

- Analyse fiable et rapide des paramètres usuels.
- Utilisation simple :
 - Modes opératoires simplifiés et propres,
 - Aucun produit classé toxique CMR (prise en compte des directives REACH).
- Malette de transport résistante avec calage des produits pour éviter le renversement.
- Economique : possibilité de commander les recharges de chaque réactif individuellement.

La malette Cillit Lab'TECH comprend :

Paramètre	Méthode
pH	Papier pH
TH (dureté)	Dosage colorimétrique
TA & TAC	Dosage colorimétrique
Chlorures	Bandelettes indicatrices
Fer (0,06 à 5 mg/L)	Comparateur colorimétrique
Silice (0,2 à 2 / 3 à 50 mg/L)	Comparateur colorimétrique
Phosphates (ortho) 0,5 à 10 mg/L	Comparateur colorimétrique
Code	C0610205

Recharges : nous consulter.

Trousses d'analyse

Désignation	Descriptif	Code
Analyse dureté : Trousse d'analyse du TH de l'eau :		
Trousse Duroval TF	Réactifs et mini-éprouvettes pour une analyse colorimétrique facile et rapide. Pour environ 100 analyses.	C0400042
Trousse Duroval AF	Réactifs et mini-éprouvettes pour une analyse colorimétrique facile et rapide. Pour environ 200 analyses.	C0400022
Analyse chlore		
Kit chlore libre / total	Analyse colorimétrique rapide du chlore libre et du chlore total. Plage de mesure : 0 à 2,5 ppm	C0904831