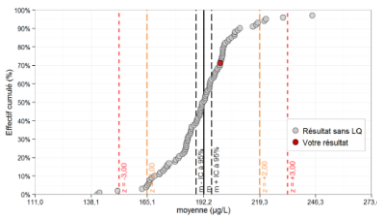


L'EDTA (acide éthylène diamine tétra acétique) est utilisé dans de nombreux processus industriels et dans la formulation de produits (détergents industriels, fertilisants agricoles, pharmaceutique, production de pâte à papier, cosmétique...). Sa persistance dans l'environnement peut poser de sérieux problèmes en raison de sa dégradation lente, ne se produisant principalement qu'en milieu abiotique et en présence de la lumière du soleil.

Dans le cadre de cette comparaison interlaboratoires, les laboratoires seront évalués pour le dosage de l'EDTA sur une eau douce.

Description de l'essai interlaboratoires



- Matrice : eau propre
Les matériaux conviennent au contrôle des eaux douces limpides, des eaux de distribution publique, des eaux de sources et des eaux minérales naturelles non atypiques.
- Paramètre à analyser : EDTA
- Réception de 2 flacons de 1000 mL
- Mise en œuvre de 2 mesures par flacon
- Rapport d'essai complet avec notamment :
 - ✓ Évaluation des performances analytiques au niveau de la **justesse mais aussi de la répétabilité**
 - ✓ Évaluation directement interprétable, accompagnée d'un commentaire sur l'estimation de l'incertitude de mesure (lorsque renseignée)
 - ✓ z-scores (position du résultat par rapport à la moyenne générale) et zêta-scores (pertinence de l'estimation de l'incertitude de mesure associée au résultat)

Informations pratiques

Dates à retenir

- Clôture des inscriptions : 19/10/2022
- Envoi des échantillons : 07/11/2022
- Saisie des résultats d'analyse jusqu'au : 29/11/2022
- 1^{er} retour sur vos résultats : 02/12/2022
- Rapport d'essai : 23/12/2022 (date prévisionnelle)

Modalités d'inscription

- Adhérents AGLAE : envoyez simplement un bon de commande par email à contact@association-aglae.fr ou par fax + 33 (0)3 20 16 91 41
- Non adhérents : contactez-nous
- Essai organisé pour un nombre minimum de 10 participants

Coût

- Offre de lancement de 125 € HT
- Facturation des frais de transport en sus pour les laboratoires hors France métropolitaine

Pour toute question, contactez-nous : contact@association-aglae.fr / + 33 (0)3 20 16 91 40