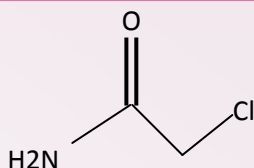


Nouvel Essai Interlaboratoires

Métabolites de chloroacétamides (programme 69)



Opération menée à l'initiative de l'ARS Poitou-Charentes et financée dans le cadre du Plan Régional Santé Environnement 2



- 6 paramètres à analyser :
 - Métolachlore OA (metolachlor oxanilic acid - CAS 152019-73-3)
 - Métolachlore ESA (metolachlor ethane sulfonic acid - CAS 171118-09-5)
 - Alachlore OA (alachlor oxanilic acid - CAS 171262-17-2)
 - Alachlore ESA (alachlor ethane sulfonic acid - CAS 140939-15-7)
 - Métazachlore OA (metazachlor oxanilic acid - CAS 1231244-60-2)
 - Métazachlore ESA (metazachlor ethane sulfonic acid - CAS 172960-62-2)
- Matrices :
 - 3 eaux de source
 - 2 eaux de rivière
- Réception de deux échantillons pour chacune des matrices
- Réalisation d'une mesure sur chacun des échantillons (soit 10 mesures au total par paramètre)

Informations pratiques

Dates à retenir

- **Clôture des inscriptions : 27 novembre 2015**
- Envoi des échantillons : entre mi-janvier et début février 2016
- Durée de la période d'analyse : 2 semaines

Modalités d'inscription

- Adhérents AGLAE : envoyez simplement un bon de commande (*par fax ou email*)
- Non adhérents : contactez-nous
- Essai susceptible d'être annulé si nombre de participants insuffisant

Coût

- **150 € HT**
- Laboratoires hors France métropolitaine, nous contacter (facturation des frais de transport en sus).

Les participants s'engagent à retourner des résultats.

Documents d'essais en français uniquement, pas de traduction en anglais.

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