

Rapport d'analyse Page 1 / 2
Edité le : 23/07/2024

SDEA
SCHILTIGHEIM
ESPACE EUROPEEN DE L'ENTREPRISE
BP 10020
67013 STRASBOURG

Le rapport établi ne concerne que l'échantillon soumis à l'essai tel qu'il a été reçu, et se substitue à tout rapport partiel de résultats préalablement émis. Il comporte 2 pages.

Dans le cas où le prélèvement est réalisé par le client, les données et informations fournies sont mentionnées dans le cadre supérieur du présent rapport. Ces données sont sous la responsabilité du seul client.

< marque la valeur du paramètre analytique qui est inférieure à la limite de quantification. N.M. : non mesuré.

(*) marque une analyse sous-traitée. Pour les analyses sous-traitées, se référer au(x) rapport(s) de sous-traitance joint(s) mentionnant le(s) laboratoire(s) concerné(s), le numéro d'accréditation pour le(s) paramètre(s) couvert(s) par l'accréditation et le(s) lieu(x) de réalisation de la prestation.

sans (*) identifie les seuls essais qui sont effectués sous le couvert de l'accréditation Cofrac du laboratoire.

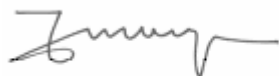
et (*) identifie les seuls essais qui sont effectués sous le couvert de l'accréditation Cofrac du ou des laboratoire(s) sous-traitant(s).

| | | | |
|-------------------------------------|--|----------------------------|-------------|
| Identification dossier : | CAN24-16096 | Référence contrat : | CANC23-1440 |
| Identification échantillon : | CAN2407-3947-1 | | |
| Référence dossier : | Cde 4500378638OPU1/CAT du 13/06/2024 | | |
| NATURE : | Eau | | |
| POINT : | 670000001686 | | |
| COMMUNE : | ERNOLSHEIM-BRUCHE | | |
| DEPARTEMENT : | 67 | | |
| ORIGINE : | RESEAU MAIRIE ROBINET LAVABO WC HOMMES | | |
| PRELEVEMENT : | Prélevé le : 18/07/2024 à 09 h 43 Prélevé par : ADAM-HUCK Théodore Réceptionné le : 18/07/2024 à 13 h 07 Flaconnage conforme : OUI Transport en glacière : OUI | | |
| | | NF T90-455 | |

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Début d'analyse : 20/07/2024

| | Paramètres analytiques | Code Sandre | Résultats | Unités | Méthodes | Références | Limites de qualité | Références de qualité |
|---|---|-------------|-----------|--------|------------------------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|
| | Pesticides Benzonitriles | | | | | | | |
| # | Chloridazon-méthyl-desphényl (*) | 6379 | < 0,005 | µg/l | HPLC/MS/MS après injection directe | Méthode interne M_ET108 | | |
| # | Chloridazon-desphényl (*) | 6378 | < 0,020 | µg/l | HPLC/MS/MS après injection directe | Méthode interne M_ET108 | | |

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mohamed TOURE', with a long horizontal stroke extending to the right.

Mohamed TOURE

Directeur du CAR