

CNRS**Madame Anne Lise DINARD**

Délégation Provence et Corse

31 Chemin Joseph Aiguier - CS70071

13402 MARSEILLE CEDEX 9

FRANCE

RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-24-IY-003479-01

Version du : 26/04/2024

Page 1/2

Dossier N° : 24G001122

Date de réception : 26/02/2024

Référence bon de commande : 2091L008157

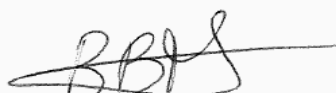
| N° Ech | Matrice | Référence échantillon | Observations |
|--------|----------------|-----------------------|--------------|
| 005 | Solides divers | CNRS3 | |

N° ech **24G001122-005** | Votre réf. (1) CNRS3

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| Prélèvement effectué par (1) | Client | Date de réception | 26/02/2024 10:18 |
| Date de prélèvement | Non communiquée | Début d'analyse | 25/04/2024 |

Ecotoxicologie continentale

| | Résultat | Unité |
|---|----------|-------|
| IY0P0 : Code étude Ecotoxicologie Prestation réalisée par nos soins | - | |



Mathilde Roche Bril
Chargée d'Etudes

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

(1) Données fournies par le client qui ne sauraient engager la responsabilité du laboratoire.

Lors de l'émission d'une nouvelle version de rapport, toute modification est identifiée par une mise en forme gras, italique et souligné ou notifiée dans les observations.