

Echantillon n°	969-2024-00056805	Date	18/06/2024	Page 1/1
Rapport d'analyse n°	AR-24-W3-053094-01 / 969-2024-00056805			



Laboratoire Terravita

70 rue de la Tramontane
Immeuble Angle Ouest
13090 Aix-en-Provence
FRANCE

Notre référence :	969-2024-00056805 / AR-24-W3-053094-01	Type :	EX
Date de réception :	14/06/2024 11:57		
Date de mise en analyse :	10/06/2024		
Température de réception (°C)	20		

Données fournies par le client

Référence client :	COLLAGENE MARIN		
Description de l'échantillon :	COLLAGENE MARIN 250g NEUTRE		
Votre référence commande :	EOL 006-10518-1995195	Votre date de commande :	10/06/2024
Analyses demandées :	ACF: Métaux lourds - pour teneur minérale <5% ZNOAC: Eco-Contribution par échantillon		
Commande	EOL 10518-1995195 - 2024-003	Mode de prélèvement	Prélevé
Marque	TERRAVITA	DLC/DLUO	06/2027
N° de lot	CM124K	Date de réception	14/06/2024 11:57

Analyses élémentaires Résultats (incertitude)

LS71T ZS Plomb Méthode : Méthode interne, ICP/MS [Préparation [Voie humide par micro-ondes sous pression]]	
(a) Plomb (Pb)	<0.01 mg/kg
LS9C9 ZS Cadmium Méthode : Méthode interne, ICP/MS [Préparation [Voie humide par micro-ondes sous pression]]	
(a) Cadmium (Cd)	<0.005 mg/kg
LS8XS ZS Arsenic Méthode : Méthode interne, ICP/MS [Préparation [Voie humide par micro-ondes sous pression]]	
(a) Arsenic (As)	0.19 (± 0.06) mg/kg
LS45M ZS Mercure Méthode : Méthode interne, ICP/MS [Préparation [Voie humide par micro-ondes sous pression]]	
(a) Mercure (Hg)	<0.005 mg/kg

CONCLUSION

Produit conforme à la réglementation de l'EFSA :

- Mercure (hg) seuils: <0,5 mg/kg
- Plomb (Pb) seuils: <0,3 mg/kg
- Cadmium (Cd) seuils: <0,05 mg/kg
- Arsenic (As) seuils: <0,3 mg/kg

Certifié conforme et testé dans un laboratoire agréé indépendant, notre produit respecte toutes les normes nécessaires pour votre sécurité.

Certifié conforme par la responsable qualité TERRAVITA.

