

**RAPPORT D'ANALYSES**  
**3HOK007\_MMX\_R1**

Laboratoire AQMC

Monsieur Ghislain LUCIBELLO

135 rue de la Gariguette Ecoparc - St Aunés CS  
20130

34135 - Mauguio cedex

Vos références N° Dossier: 000069480 CECH2019-41963 DIHE N°Tiers: 186 du 18/11/2019


Echantillon reçu le 20/11/2019

Analyse effectuée le : 25-26/11/2019

Norme : Méthode interne Mop C-4/18 pour les Métaux et méthode interne Mop C-4/47 pour le Mercure

Technique : ICP\_MS(METAUX)\_AFS(MERCURE)

Matrice : Alimentation humaine non grasse

Date	Description	Validé par
28/11/2019	Rapport final	Maxime CACHIA 

Eléments	Concentration en mg/Kg de MF**
Arsenic *	<0,025
Cadmium *	<0,025
Plomb *	<0,025
Mercure *	<0,025

**Pour information :**

Eléments	Limite de Quantification (mg/kg de MS)
Arsenic*, Cadmium*, Plomb*, Mercure*	0,025
Chrome*, Cobalt, Cuivre, Manganèse*, Molybdène, Nickel*, Antimoine, Etain, Tellurium, Titane, Thallium, Vanadium	0,125
Selenium, Zinc	0,25
Fer, Aluminium	0,5

Légende:

< Valeur (caractère simple): valeur inférieure à la limite de quantification

Les incertitudes associées aux résultats quantitatifs sont disponibles auprès du laboratoire.

\*\* MF: matière fraîche

MS: matière sèche.