

RAPPORT D'ANALYSES

3HOB012_MMX_R1

Laboratoire AQMC

Monsieur Ghislain LUCIBELLO

135 rue de la Gariguette Ecoparc - St Aunés CS
20130

34135 - Mauguio cedex

Vos références N° Dossier : 000059709 N° Echantillon : CECH2019-4187 du 11/02/2019 Nom du Client : SARL ALGOSUD
N° Tiers Client 359


Echantillon reçu le 12/02/2019

Analyse effectuée le : 15/02/2019

Norme : Méthode interne Mop C-4/18 pour les Métaux et Mop C-4/47 et NF EN ISO 17852 pour le Mercure

Technique : ICP_MS(METAUX)_AFS(MERCURE)

Matrice : Alimentation humaine non grasse

Date	Description	Validé par
20/02/2019	Rapport final	Maxime CACHIA 

Eléments	Concentration en mg/Kg de MF**
Arsenic *	<0,025
Cadium *	<0,025
Etain	<0,125
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.