République Islamique de Mauritanie Honneur – Fraternité – Justice Ministère des Pêches et de l'Economie Maritime

Office National d'Inspection Sanitaire des Produits de la Pêche et de l'Aquaculture



الجمهورية الإسلامية الموريتانية شرف – إخاء- عدل

وزارة الصيد و الاقتصاد البحرى

المكتب الوطني للتفتيش الصحي لمنتجات الصيد وزراعة الأسماك

Département Chimie-Microbiologie et Suivi du Milieu Aquatique Laboratoire de Nouadhibou Division Chimie

FI.053.MAQ - Rév: 06 - 07/01/2015 - Page: 1/1

BULLETIN D'ANALYSE

N° série: 002833/LNDB/2022

Nom et adresse du client : COMAVIP NDB

Type et nature de l'échantillon : Mulet (Congelé)

Température à la réception : -18°C Origine de l'échantillon : COMAVIP

Code client: BATCH N° SFME-COMAVIP-1112-22

500 Tonne

Destination: CAMEROUN

Site de prélèvement : COMAVIP

Date de prélèvement : 05/11/22

Préleveur : COMAVIP

Nouadhibou, le 11/11/2022

Date de réception : 08/11/22 Code de réception : 2269/22

N° série unité d'analyse :415NDB,376NKC/TOX/22

Date de début d'analyse : 31/10/22Date de fin d'analyse : 10/11/22

Analyses demandées	Méthodes	Résultats	Unités	Seuils limites
Plomb	Studies N°11,Rév.1,FAO/IAEA/IOC,1984	0.11	mg/kg	-
* Mercure	Dosage par photométrie UV.MA.207-Hg 2.0.Rév. 4- Ministère du Développement durable.de I Environnement et des pares du Québec, 2012.11p	0.003	mg/kg	

- *L'analyse a été faite par le laboratoire de NKC qui est accrédité pour l'analyse du mercure.

NB: Les résultats ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'analyse.

Chef DC-NDB Chef LNDB.P.I Harouna Tounkara

Chef DCM-SMA

Dr. Mohamed Lemine Ould Zamel

La reproduction de ce culletin n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

BP: 1416 Nouadhibou - Mauritanie,

Tél: (+222)45745023, Fax: (+222)45745379, E-mail: dcmsma@yahoo.fr