

Vitré, le 05/01/2024

**IM SUPER LEVGADA  
PDV\_04858 M. GARCIA  
AVENUE GALLIENI**
**49130 LES PONTS DE CE  
FRANCE**

Echantillon prélevé dans le cadre du plan de contrôle de 12/2023.

N° Echantillon AQUALEHA : 23.04858.C.52.11

Provenance : 04858 - LES PONTS DE CE

Rayon : Marée

Type rayon : Traditionnel

Lieu de prélèvement : Rayon

Date réception : 28/12/2023

T° réception : 3 °C

Fiche Demandee : PDV\_ABVT2

Date Analyse :

Date et heure de prélèvement : 27/12/2023 09:15:00

Température de prélèvement : 1,8 °C

Commentaires : Congelé au laboratoire le 28/12/2023 et analysé le 04/01/2024

## Données client

Désignation : **DARNE MERLU**

Condition d'analyse : Analyse à DLC : OUI

Libellé conditionnement : Vrac

Date condition. client :

Date ouverture client : 26/12/2023

Date Fabrication client :

Poids UVC :

Fournisseur : capitaine houat

Marque :

Code emballer/estampille : FR 56.098.005 CE

GENCOD :

Numero Lot : 233520086

DLC fournisseur :

Durée de vie : x

DLC/DLUO/DLV :

## Analyses Physico-chimiques

Nature de l'analyse	Résultats	Critères
ABVT Micro-diffusion radiale en cellule de Conway	63,3	

## Conclusion

Teneur en ABVT non conforme selon le R.CE 2074/2005 modifié (critère  $\leq 35$  mg N/100g).
**Copie conforme à l'original contrôlée par Bruno TRETON - Référent Technique.**

Cette validation est une signature électronique. Elle est réalisée conformément aux exigences du référentiel ISO/CEI 17025.

Ce rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Il ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation du laboratoire.

Le laboratoire est exonéré de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client et pouvant affecter la validité des résultats.

Dans le cas où le laboratoire n'est pas en charge de l'étape d'échantillonnage, les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge.