

Rapport d'essai

Certificate of analysis

Identification rapport d'essai

Report identification

Numéro : 2021_4.4307.1
Number
Date de validation : 26/07/2021 14:39
Validation date
Date d'édition : 26/07/2021 16:32
Edition date

Laboratoire habilité par l'INAO.

Demandeur : SAS OCEANIA
Customer
167449(AUT) 1, RUE DES TONNELIERS
44330 VALLET

SAS OCEANIA
1, RUE DES TONNELIERS
44330 VALLET

Payeur : SAS OCEANIA 1, RUE DES TONNELIERS
Payer
167449(AUT) 44330 VALLET

Les résultats ne se rapportent qu'aux objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les produits destinés à la consommation et pouvant porter atteinte à la santé publique doivent faire l'objet d'une déclaration de votre part auprès des services officiels.

The results relate only to the samples subjected to analysis as received at the laboratory. The reproduction of this report is allowed only under its entire form. Foodstuffs intended for the consumption and which are not in accordance with the regulation must be notified by you to the concerned government agency.

Echantillon : 2021_4.4307.1

Identification (1) : Drèches - 519 25.1.20 - 210602753 - Brasserie la Grenouille Assoiffée
Identification

Catégorie du produit : PRODUITS DIVERS FRAIS
Product category

Date de réception : 29/06/2021
Received date

Quantité reçue : 810 g
Received quantity

Date de début d'analyse : 29/06/2021
Beginning of analysis

(1) Information communiquée par le demandeur
(1) Information communicated by the customer

Paramètre Compound	Résultat(+/- incertitude) Result (+/- incertitude)	Unité Unit	Méthode d'analyse Analysis method
Choline "exprime en chlorure de choline" Choline "expressed choline chloride"	0.22	g/100g	ST IC
Phosphore total Total phosphorus	4760(+/- 476)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Calcium Calcium	1660(+/- 166)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Fer Iron	163(+/- 25)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Cuivre Copper	6.0(+/- 2.0)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Zinc Zinc	60.0(+/- 6.0)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Magnésium Magnesium	1540(+/- 154)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Potassium Potassium	1400(+/- 140)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Sodium Sodium	207(+/- 50)	mg/kg	MI MONU05 ICP-OES
Vitamine B6 - Pyridoxine Vitamin B6	0.17	mg/100g	ST vdlufa 3 13.9.1 : 2006 (mod)
Vitamine PP Niacin (B3)	7.85	mg/100g	ST USP 34 méthode 441 : 2011 (mod)

Notes explicatives :

MI : Méthode interne
S.T. : Sous traité

Résultats validés par :

Magali CALVARIN
Technicienne

Responsable du Laboratoire
Nutrition
Katy GUÉDÈS

Cette validation est une signature électronique.