

Rapport d'essai

Certificate of analysis

Identification rapport d'essai

Report identification

Numéro : 2021_4.3725.1
Number
Date de validation : 11/06/2021 18:00
Validation date
Date d'édition : 14/06/2021 09:24
Edition date

Demandeur : LE MONDE DE LA VANILLE - AUBRUN Bruno
Customer
018452(LAB)

LE MONDE DE LA VANILLE
AUBRUN Bruno

Payeur : AROM ESSENCE SARL ZA DU CLOS DES PERDRIX COTE DES
Payer
158227(AUT) CHATAIGNIERS
76700 GAINNEVILLE

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_4.3725.1

Identification (1) : Extrait de vanille 300g/l - DDM : 07/2023
Identification

Catégorie du produit : EPICES ET CONDIMENTS
Product category

N° lot / Origine (1) : 25305
Batch n° / Origin

Date de réception : 04/06/2021
Received date

Quantité reçue : 300 g
Received quantity

Date de début d'analyse : 04/06/2021
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
Protéines brutes "N°6,25" Protein "N°6.25"	< 0.50	g/100g	MI MONU08 Kjeldahl
Lipides totaux Total Fat	0.74(+/- 0.50)	g/100g	MI MONU81 Soxhlet
Sucres solubles totaux Total soluble sugars	56.5(+/- 4.0)	g/100g	MI MONU88 Flux continu - colorimétrie

Notes explicatives : Explanatory notes

MI : Méthode interne

Résultats validés par :

Magali CALVARIN
Technicienne

Responsable du Laboratoire
Nutrition
Katy GUÉDÈS

Cette validation est une signature électronique.