

Echantillon n°	370-2021-00137442	Date	07/05/2021	Page 1/1
Rapport d'analyse n°	AR-21-AA-134061-01 / 370-2021-00137442			



NATURE ET ALIMENTS

 A l'attention de **Madame Typhanie BRAUD**

3 rue Nicolas Appert

44400 REZE

FRANCE

Fax 02 40 73 49 09

Email qualite@nature-aliments.com

Copie à : Madame BRAUD (Courrier)

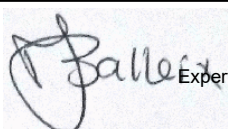
Notre référence :	370-2021-00137442 / AR-21-AA-134061-01	Type :	EX
Date de réception :	10/04/2021 08:56:00		
Date de mise en analyse :	12/04/2021		
Prélèvement/Transport :	La Poste (Chronopost)		

Données fournies par le client

Référence client :	2021-ETO2		
Description de l'échantillon :	Gomme de guar BIO		
Conditionnement :	NonCommercial : 108g		
Votre référence commande :	2021-ETO1 / (EOL) 006-10518-1189951	Votre date de commande :	08/04/2021
Analyses demandées :	S2201 : Oxyde d'éthylène		
N° de lot	T-044-01	DLC/DLUO	30/01/22
Marque	Fournisseur		

Pesticides	Résultats
S2201 ZP Oxyde d'éthylène Méthode : ASU L 53.00-1:1999-11, mod.	
(a) Somme de l'oxyde d'éthylène et du 2-chloro-éthanol	< 0.01 mg/kg

SIGNATURE



Margot Balleix

Expert Analytique Contaminants 02 51 78 27 00

Rapport validé électroniquement par Margot Balleix

NOTE EXPLICATIVE

Ce document ne concerne que l'objet soumis à l'essai ; sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Les essais et rapports sont réalisés conformément à nos conditions générales de vente disponibles sur demande.

Pour déclarer ou non la conformité, l'incertitude associée au résultat a été ajoutée ou retranchée de façon à obtenir sans conteste un résultat opposable aux spécifications ou à la réglementation. Elle n'a pas été prise en compte dans le cadre des référentiels qui intègrent déjà les incertitudes de mesures ou sur demande explicite du client.

Les essais sont identifiés par un code de 5 caractères dont la description précise est disponible sur demande.

Les essais identifiés par le code à 2 lettres ZP ont été réalisés par le laboratoire Eurofins Dr. Specht Laboratorien (HH). Le symbole (a) identifie les prestations couvertes par l'accréditation DIN EN ISO/IEC 17025:2018 DAkkS D-PL-14198-01-00.

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.