

<b>Echantillon n°</b>	370-2024-00039639	<b>Date</b>	04/04/2024	<b>Page 1/2</b>
<b>Rapport d'analyse n°</b>	AR-24-AA-039938-01 / 370-2024-00039639			



**HUILES CAUVIN**

A l'attention de **Service qualite**  
 121 rue du Breguet  
 ZAC de Mitra  
 30800 Saint Gilles  
 FRANCE

<b>Notre référence :</b>	370-2024-00039639 / AR-24-AA-039938-01	<b>Type :</b>	EX
<b>Date de réception :</b>	29/03/2024		
<b>Date de mise en analyse :</b>	30/03/2024		
<b>Prélèvement/Transport :</b>	La Poste (Chronopost)		

**Données fournies par le client**

<b>Référence client :</b>	5		
<b>Description de l'échantillon :</b>	HOVE		
<b>Conditionnement :</b>	NonCommercial : 526g		
<b>Votre référence commande :</b>	/ (EOL) 006-10518-1954963	<b>Votre date de commande :</b>	28/03/2024
<b>Analyses demandées :</b>	PJK3Y : Test sensoriel de l'huile d'olive A9001 : Analyse en urgence engendrant un surcoût JKRL4 : EUHAWE - Rush niveau 4		
<b>N° de lot</b>	250324GTM		

**Résultats**

<b>JKHAR</b>	<b>JK</b>	Harmonie d'évaluation de l'huile d'olive vierge	<b>Méthode : DIN EN ISO 13299:2016-09</b>
(a)	Harmonie		4.6

**Description échantillon soumis à analyse** **Résultats**

<b>JK0ED</b>	<b>JK</b>	Évaluation organoleptique de l'huile d'olive vierg	<b>Méthode : COI/T.20/Doc. No15/Rev.10:2018</b>
(a)	Note fruitée		4.1
(a)	Médiane pour Amer		3.2
(a)	Piquant		3.4
(a)	Niveau de maturité	fruité mûr	
(a)	Médiane Défauts		0.0
(a)	Catégorie	Extra vierge	

**SIGNATURE**



Christophe Lepetit

ASM Expert Analytique Contaminants 02 72 64 71 87

Rapport validé électroniquement par Christophe Lepetit

Echantillon n°

370-2024-00039639

Date 04/04/2024

Page 2/2

Rapport d'analyse n°

AR-24-AA-039938-01 / 370-2024-00039639

**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.

La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels une spécification ou un référentiel est annoncé.

Pour déclarer ou non la conformité à la réglementation en vigueur ou aux spécifications définies dans les cahiers des charges concernant les analyses physico-chimiques, l'incertitude associée au résultat sera ajoutée ou retranchée de façon à obtenir sans conteste un résultat opposable aux spécifications ou à la réglementation en vigueur afin de privilégier le risque Client. Elle ne sera pas 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 JK ont été réalisés par le laboratoire Eurofins Analytik GmbH. Le symbole (a) identifie les prestations couvertes par l'accréditation DIN EN ISO/IEC 17025:2018 DAkkS D-PL-14251-01-00.

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.