

ACCREDITATION COFFAC NT-0522 PORTIEE SUS ESSAIS DISPONIBLE SUR CONTRACT OF CONTRACT ON CONTRACT OF CONTRACT ON CONTRACT OF CONTRACT ON CONTRACT OF CON

56 route de Bouchet | 26790 SUZE LA ROUSSE Tel : 04 75 97 21 40 - Fax : 04 75 98 25 04 - contact@laco-laboratoire.com

> SOCIETEAGRICOLE DU DOMAINE D'ESTOUBLON Route de Maussane 13990 FONTVIEILLE

Rapport d'analyses n°20250792

Emis le 23 janvier 2025

Echantillon reçu le : 17/01/2025 Début d'analyse le : 21/01/2025

Code laboratoire de l'échantillon : 2501213014

Informations fournies par le client

Référence de l'échantillon : REFERENCE AOP BIO LOT 240 CUVE D - COMPLEMENT AOP

Nature de l'échantillon : Huile d'olive

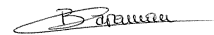
Appellation : AOP Huile d'olive de la Vallée des Baux

Analyses	Résultats	Incertitude	COFRAC	Méthodes
Acidité (% ac.oléique)	0.25	+/- 0.05	*	COI/T20/Doc34
Indice de peroxyde (meq O2/kg)	4.9	+/- 1.0	*	COI/T20/Doc35
Absorbance dans l'UV (K 270)	0.12	+/- 0.02	*	COI/T20/Doc19
Absorbance dans I'UV (K 232)	1.76	+/- 0.09	ň	COI/T20/Doc19
Absorbance dans I'UV (deltaK)	0.00	+/- 0.02	*	COI/T20/Doc19

Déclaration de conformité/non-conformité (voir pied de page) :

Les résultats obtenus pour l'acidité, l'indice de peroxyde et les absorbances en UV analysés sur cet échantillon sont conformes aux exigences analytiques définies pour ces paramètres par le règlement européen 2022/2104 pour la catégorie huile d'olive vierge extra.

Au regard des résultats obtenus pour les paramètres analysés cet échantillon est conforme aux exigences analytiques définies par le cahier des charges de l'AOP Huile d'olive de la vallée des Baux.



Béatrice CARAMAN, Technicienne