## Certificat d'analyse

Nom du produit: FV150mL Seamega oil 4030 TG-XO Ultra Lemon AC0014B Inolab

 Code produit:
 UVC-AC0014

 Code client:
 omega3L\_FR

 N° de lot:
 250000

<u>Date de durabilité minimale :</u> févr.-27

## Profil d'acides gras \*\*\*

Paramètres	Unité	Limites	Résultats	Méthode
EPA; Acide Eicosapentaénoïque C20 :5 (FA)	mg/g	Min.376	388	SN001
DHA ; Acide Docosahexaénoïque C22 :6 (FA)	mg/g	Min.282	296	SN001
Total n-3 (7 FA) Total n-3 : EPA, DHA, 18 :3, 18 :4, 20 :4, 21 :5, 22 :5	mg/g	Min.735	767	SN001
EPA; Acide Eicosapentaénoïque C20 :5 (TG)	mg/g	Min.392	404	SN001
DHA ; Acide Docosahexaénoïque C22 :6 (TG)	mg/g	Min.294	308	SN001
Total n-3 (7 TG) Total n-3 : EPA, DHA, 18 :3, 18 :4, 20 :4, 21 :5, 22 :5	mg/g	Min.764	797	SN001

## <u>Qualité</u>

Paramètres	Unité	Limites	Résultats	Méthode
Indice de peroxyde *	meq O₂/kg	Max.5	3,2	NF EN ISO 27107
Indice d'anisidine **	-	Max.20	3	SN014
Total oxidation (Totox) **	I	Max.26	3	SN026
Arôme	%	Approx.1,5	1,4	SN001

<sup>\*</sup> Testé sur le produi fini

Résultats d'analyse:	Date:	Vérifié par :
χ Satisfaisant		Quality department
Pas satisfaisant	28/03/2025	

<sup>\*\*</sup> Valeurs avant le rajout de l'arôme citron et le process XO

<sup>\*\*\*</sup> Obtenu par calcul