

Saint-Aunès, le 26 octobre 2020

RAPPORT D'ANALYSES SOUS-TRAITEES	
Objet de l'essai : Auto-contrôle Référentiel d'essais : CH-SPIRU-FSF-PhycocyanineS-Z	EARL SO SPIRULINE Madame Sophie NOSSARDI Domaine Pierredon 13370 Mallemort
N° Dossier : 000080296 N° Echantillon : CECH2020-35810 Date d'analyse : 15 octobre 2020	

PRELEVEMENT ET RECEPTION

Prélevé le :	Par : Vos soins
Expédié le :	Par : NC
Réceptionné le : 14/10/2020 09:30	T°C Produit à réception : NC
T° C Produit Prélevé : NC	T°C Meuble : NC
Site de prélèvement : NC	Lieu de prélèvement : NC

TRACABILITE ECHANTILLON

Dénomination : Spiruline

Fabricant : NC	Nbre d'unités : NC
Fournisseur : NC	N° CEE / Emb : NC
Marque : NC	DLC / DLUO : NC
Emballage/poids : NC /	N° Lot : SOSPI8
Date de fabrication : NC	N° Bon de Commande : LDM
Date d'emballage : NC	Date de congélation : NC
Date Rupture chaîne du froid : NC	Date de déconditionnement : NC

Observations diverses :
NC : Non communiqué

Tableau de résultats

Paramètres recherchés	Méthodes	Unités	Critères	Résultats	S/conclusion
Phycocyanines brutes	Paramètre sous-traité			<i>Cf rapports joints</i>	
C-Phycocianine	Paramètre sous-traité			<i>Cf rapports joints</i>	
Provitamine A - Béta-carotènes	Paramètre sous-traité			<i>Cf rapports joints</i>	
Protéines brutes	Paramètre sous-traité			<i>Cf rapports joints</i>	

BILAN

Conclusions* :	
Commentaires :	

Les conclusions sont couvertes par l'accréditation si et seulement si l'ensemble des paramètres qui l'influent le sont également. NC : information non communiquée et/ou non renseignée. Le rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux essais, tels qu'ils nous ont été fournis par le client.
Les données de Traçabilité/Prélèvement sont fournies par le client, sauf si le prélèvement a été réalisé par AQMC. Les données de Réception sont fournies par le laboratoire.
Le laboratoire AQMC est exonéré de responsabilité sur les données fournies par le client.
La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale, sauf autorisation du laboratoire AQMC.
Les déclarations de conformité ne tiennent pas compte de l'incertitude de mesure sur les résultats.

CHIMIE sous-traitée