

Saint-Aunès, le 4 juillet 2019

| | |
|--|--|
| RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES | GAEC MANJOLIVE Monsieur DALONIS Sébastien Chemin du Pujol DONNAT 30200 Sabran |
| Objet de l'essai : Auto-contrôle Référentiel d'essais : SPIRULINE-FSF-ALI | |
| N° Dossier : 000064631 N° Echantillon : BECH2019-23864 Date d'analyse : 2 juillet 2019 | |

PRELEVEMENT ET RECEPTION

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Prélevé le : | Par : Vos soins |
| Expédié le : 01/07/2019 | Par : AQMC |
| Réceptionné le : 02/07/2019 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 (Prsse: sous-vide - Séch: air chaud électrique - TP: 42°C)

| | |
|---|--------------------------------|
| Fabricant : | Nbre d'unités : 1 |
| Fournisseur : NC | N° CEE / Emb : NC |
| Marque : NC | DLC / DLUO : |
| Emballage/poids : Sachet alu. scellé /50gr | N° Lot : 1903 |
| Date de fabrication : | N° Bon de Commande : NC |
| Date d'emballage : NC | Date de congélation : NC |
| Date Rupture chaîne du froid : NC | Date de déconditionnement : NC |
| NC : Non communiqué | |
| Observations diverses : Origine française, récolte de juin 2019 | |

Tableau de résultats

| Paramètres recherchés | Méthodes | Unités | Critères | Résultats | S/conclusion |
|--------------------------------------|-------------------------------|--------|----------|-------------|-----------------|
| Micro-organismes aérobies à 30°C | XP V08-034* | UFC/g | 100 000 | <1 000 | CH Satisfaisant |
| Coliformes thermotolérants à 44°C | NF V08-060* | UFC/g | 100 | <10 | CH Satisfaisant |
| Anaérobies Sulfite-réducteurs à 46°C | NF V 08-061 Boîte* | UFC/g | 100 | <10 | CH Satisfaisant |
| Clostridium perfringens | NF EN ISO 7937* | UFC/g | 10 | <5 | CH Satisfaisant |
| Staphylocoques à coagulase positive | NF V08-057-1/Méthode spirale* | UFC/g | 100 | <100 | CH Satisfaisant |
| Salmonella | BKR 23/07-10/11* | /25g | Absence | Non détecté | CS Satisfaisant |
| Listeria monocytogenes | AES 10/05-09/06* | UFC/g | 100 | <10 | CS Satisfaisant |

BILAN

| | |
|-----------------------|--|
| Conclusions : | Qualité microbiologique satisfaisante |
| Commentaires : | Cahier des charges proposé par la FSF : issu du projet GBPH "spiruline paysanne" (CH = Critère Hygiène, CS = Critère Sécurité). Un CH acceptable ou non satisfaisant entraîne la mise en place d'action corrective. Un CS non satisfaisant peut entraîner le retrait du lot. |

(*) : paramètres de la portée d'accréditation, (#) : nombre estimé, (*) : nombre N, (<n°) : micro-organisme détecté avec moins de n ufc/g. NC : information non communiquée et/ou non renseignée.
Le rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux essais. 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.

Ghislain LUCIBELLO
Le Directeur Technique

