

Saint-Aunès, le 7 juin 2021

RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES	SAS ALGOSUD Monsieur Remi BOSC Domaine de Massane - Bâtiment MARBELLA 251 Avenue du Golf 34670 Baillargues
Objet de l'essai : Auto-contrôle Référentiel d'essais : 359-004-ALI	
N° Dossier : 000088564 N° Echantillon : BECH2021-20323 Date d'analyse : 1 juin 2021	

PRELEVEMENT ET RECEPTION

Prélevé le :	Par : Vos soins
Expédié le :	Par : AQMC
Réceptionné le : 31/05/2021 16:00	T°C Produit à réception : Amb.
T° C Produit Prélevé : NC	T°C Meuble : NC
Site de prélèvement : NC	Lieu de prélèvement : NC

TRACABILITE ECHANTILLON

Dénomination : Spiruline

Fabricant :	Nbre d'unités : 1
Fournisseur : NC	N° CEE / Emb : NC
Marque : NC	DLC / DLUO :
Emballage/poids : Sachet plastique scellé /	N° Lot : SPI0121
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 :	

Tableau de résultats

Paramètres recherchés	Méthodes	Unités	Critères	Résultats	S/conclusion
Micro-organismes aérobies à 30°C	XP V08-034*	UFC/g	500 000	4000#	Satisfaisant
Entérobactéries à 37°C	3M 01/06-09/97*	UFC/g	10 000	<1000	Satisfaisant
Coliformes thermotolérants à 44°C	3M 01/02-09/89 C*	UFC/g	10	<10	Satisfaisant
Escherichia coli (b-Glucuronidase +)	NF EN ISO 16649-3 (recherche)*	/g	Absence	Non détecté	Satisfaisant
Anaérobie Sulfite-réducteur 46°C	NF V 08-061 Boîte*	UFC/g	100	<10	Satisfaisant
Clostridium perfringens	NF EN ISO 7937*	UFC/g	5	<5	Satisfaisant
Staphylocoques à coagulase positive	BKR 23/10-12/15 Méthode spirale*	UFC/g	100	<100	Satisfaisant
Levures + Moisissures	NF V08-059*	UFC/g	50 000	<1000	Satisfaisant
Salmonella	BKR 23/07-10/11*	/25g	Absence	Non détecté	Satisfaisant
Listeria monocytogenes	AES 10/03-09/00*	/25g	Absence	Non détecté	Satisfaisant

Magali GOMEZ

Responsable Technique

Saint-Aunès, le 7 juin 2021

RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES	SAS ALGOSUD Monsieur Remi BOSC Domaine de Massane - Bâtiment MARBELLA 251 Avenue du Golf 34670 Baillargues
Objet de l'essai : Auto-contrôle Référentiel d'essais : 359-004-ALI	
N° Dossier : 000088564 N° Echantillon : BECH2021-20323 Date d'analyse : 1 juin 2021	

PRELEVEMENT ET RECEPTION

Prélevé le :	Par : Vos soins
Expédié le :	Par : AQMC
Réceptionné le : 31/05/2021 16:00	T°C Produit à réception : Amb.
T° C Produit Prélevé : NC	T°C Meuble : NC
Site de prélèvement : NC	Lieu de prélèvement : NC

TRACABILITE ECHANTILLON

Dénomination : Spiruline

Fabricant :	Nbre d'unités : 1
Fournisseur : NC	N° CEE / Emb : NC
Marque : NC	DLC / DLUO :
Emballage/poids : Sachet plastique scellé /	N° Lot : SPI0121
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 :	

Tableau de résultats

Paramètres recherchés	Méthodes	Unités	Critères	Résultats	S/conclusion
-----------------------	----------	--------	----------	-----------	--------------

BILAN

Conclusions :	Qualité Bactériologique Satisfaisante dans le cadre des critères déterminés.
Commentaires :	Référentiel : Critères issus de la Pharmacopée Européenne (Chapitre 5.1.8-C) + des recommandations de la DGCCRF (2001) Le résultat de Escherichia coli recherche a été obtenu après reprise de l'essai le 01/06/2021.

(*) : paramètres de la portée d'accréditation, (#) : nombre estimé, (°) : nombre N', (<n°) : micro-organisme détecté avec moins de n ufc/g. La valeur entre parenthèse est indicative, non couverte par l'accréditation. 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. Les sous conclusions sont générées par défaut selon le plan défini dans les CGV, sauf accord spécifique.

