

<b>Numéro laboratoire :</b>	20215834
<b>Produit :</b>	<i>spiruline</i>
<b>Fabricant :</b>	NC
<b>Codage :</b>	<i>CECH2021-33094Algosud</i>

AQMC  
 Ecoparc  
 135 rue de la Garriguette  
 34130 Saint Aunès

### TRACABIUTE

<b>Conditionnement :</b>	<i>sachet prélèvement</i>	<b>Nb unités :</b>	1
<b>Marque :</b>	NC	<b>Poids :</b>	190 g
<b>N° lot :</b>	<i>SPI05/06/07/0821</i>	<b>Date fab. :</b>	NC
<b>Code C.E.E. :</b>	NC	<b>Date emb. :</b>	NC
<b>N° emballage :</b>	NC	<b>D.L.C. :</b>	NC
<b>Prélevé par :</b>	<i>le client</i>	<b>Date prélèvement :</b>	NC
<b>Etat à réception :</b>	satisfaisant	<b>Heure prélèvement :</b>	NC
<b>Date réception :</b>	03/09/21	<b>Date début analyse :</b>	06/09/21

NC=non communiqué - Données fournies par le client, en italique.

ANALYSE	UNITE	VALEUR	METHODE issue de
Vitamine B1 Thiamine	mg/100g	12,2	NF EN 14122
Vitamine B12 Cobalamine	mg/100g	0,010	AOAC 986.23/Elisa
Béta-carotène	mg/100g	164	NF EN 12823-2
Activité de l'eau		0,274	Novasina
C-Phycocyanine	mg/100g	13829	interne
Phycocyanines brutes	mg/100g	22760	interne
Fer	mg/100g	87,4	Arr. 08/09/1977

Emission du rapport le 21/09/21

T. de Laborde  
 Directeur du Laboratoire



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Les résultats s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu au laboratoire. Exonération de la responsabilité du laboratoire sur les informations fournies par le client. Les résultats d'analyses ne concernent que l'échantillon soumis à l'analyse et les déterminations présentées.

*Fin du rapport*