



LABORATOIRE LICAAL

54 Bis, route d'Hondschoote - 59492 HOYMILLE
Tél : 03.28.26.46.94 - Fax : 03.28.26.46.96
E-mail : laboratoire@licaal.com

RAPPORT D'ANALYSES CHIMIQUES



| |
|---|
| Client |
| Nom : ETIKA SPIRULINA |
| Adresse : 292 Rue des fusillés |
| Commune : 59493 VILLENEUVE D'ASQ |

ETIKA SPIRULINA

292 Rue des fusillés

59493 VILLENEUVE D'ASQ

| | | |
|---|--|---|
| Données administratives | Rapport d'analyses : 230519 001827 03 | |
| Site : VILLENEUVE D'ASQ | | |
| Date de prélèvement : 19/05/2023 | Date de réception : 19/05/2023 | Température de réception : -16.3°C |
| Prélevé par : client | Acheminé par : Licaal : CD | Réf. client : |

| | | |
|---|-------------------------------|------------------------------------|
| Echantillon | Spiruline | |
| Lieu de prélèvement : | Etat : Surgelé | |
| Date de fabrication : 17/05/2023 | Heure de fabrication : | Conditionnement : Sous-vide |

Informations du cadre échantillon fournies par le client, pour lesquelles le laboratoire s'exonère de toute responsabilité.

Date début analyse : 26/05/2023

Critères : Cahier des charges client

| Paramètres | Méthode | Critères | Résultat |
|-----------------------|---------|----------|--------------------------------------|
| Aluminium (mg/kg) (#) | | | 0.68 |
| Fer (mg/kg) (#) | | | 167 |
| Arsenic (#) | | | 0.018 |
| Cadmium (mg/kg) (#) | | | <0.005 |
| Plomb (mg/kg) (#) | | | <0.005 |
| Mercuré (mg/kg) (#) | | | <0.005 |
| HAP (#) | | | Rapport ci-joint : F5SF001_HAP_R1 |
| Iode (#) | | | N/A |

N/A : Non analysé (#) Analyses réalisées par un laboratoire partenaire

La déclaration de conformité ne prend en compte que les résultats des analyses effectuées et pour lesquelles un critère est défini, elle ne tient pas compte des incertitudes de mesure et est couverte par l'accréditation si tous les paramètres sont réalisés sous accréditation. Le prélèvement de l'échantillon n'est pas couvert par l'accréditation.

Les produits destinés à la consommation ainsi que les prélèvements d'environnement de production, et pouvant porter atteinte à la santé publique doivent faire l'objet d'une déclaration de votre part auprès des services officiels.

Validé le :

Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons soumis au Laboratoire, tels qu'ils sont définis dans le présent document.

Ce rapport d'analyses ne doit pas être reproduit sans l'accord du Laboratoire. Il comporte 1 page.