

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/01/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOFER Spiruline enrichie en fer lot : AFe-01/2023 DP : 23/03/23 DLC : 02/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception :	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h42

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	Présence <40
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

 Edité le : 29/05/23
Le Responsable Laboratoire
 Dr Inès BATTIKH
**Note(s) explicatives / Conditions particulières**

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en sous-traitance dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 TUNAC ANALYSES <small>Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031</small>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/02/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOSILICE Spiruline enrichie en silicium lot : ASI-03/2023 DP : 15/05/23 DLC : 04/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h43

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

Edité le : 29/05/23
Le Responsable Laboratoire
Dr Inès BATTIKH



Note(s) explicatives / Conditions particulières

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en soustraction dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 <small> Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031 </small>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/03/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOIODE Spiruline enrichie en iode lot : AI-01/2023 DP : 10/04/23 DLC : 03/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h44

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

Edité le : 29/05/23
Le Responsable Laboratoire
Dr Inès BATTIKH



Note(s) explicatives / Conditions particulières

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en soustraction dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 <p style="font-size: small;">Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/04/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOCHROME Spiruline enrichie en chrome lot : ACr-01/2023 DP : 17/04/23 DLC : 03/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h45

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

Edité le : 29/05/23
Le Responsable Laboratoire
Dr Inès BATTIKH



Note(s) explicatives / Conditions particulières

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en soutraitance dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/05/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOSELENIUM spiruline enrichie en sélénium lot : Ase-01/2023 DP : 28/04/23 DLC : 03/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h46

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

 Edité le : 29/05/23
 Le Responsable Laboratoire
 Dr Inès BATTIKH
**Note(s) explicatives / Conditions particulières**

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en sous-traitance dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 <small> Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031 </small>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/06/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOMANGANESE Spiruline enrichie en manganèse lot : AMn -01/2023 DP : 06/05/23 DLC : 04/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60-40 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h48

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

Edité le : 29/05/23
Le Responsable Laboratoire
Dr Inès BATTIKH


Note(s) explicatives / Conditions particulières

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en soustraction dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 <p>TUNAC ANALYSES Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/07/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOCUIVRE Spiruline enrichie en Cuivre lot : ACu-01/2023 DP : 03/04/23 DLC : 03/2026	
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes	
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé
	Méthode de prélèvement : /	
	Transport effectué par : Le Client	
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/> Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5	Début : 22/05/23 à 12h50

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

Edité le : 29/05/23
 Le Responsable Laboratoire
 Dr Inès BATTIKH



Note(s) explicatives / Conditions particulières

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en soustraction dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 <small> Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031 </small>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

RAPPORT D'ESSAI

N° 2479/08/05/23 V0

Client demandeur :	EDEN LIFE
Adresse :	Cité SNIT Mtorrech Gabes
Code client :	1606
Réf commande :	BC du 22/05/23 Selon Demande client
Demandeur D'Analyse	Mr Maher Gazbar

Nature et références de(s) l'échantillon(s) Selon Client	Complément alimentaires : ALGOZINC Spiruline enrichie en Zinc lot : AZn-01/2023 DP : 28/03/23 DLC : 02/2026		
	Origine de(s) l'échantillon(s) : Ferme de culture de spiruline EDEN LIFE oasis de Kettana Gabes		
Prélèvement et transport de(s) l'échantillon(s)	Prélèvement effectué par : Le Client	Date et heure : non signalé	
	Méthode de prélèvement : /		
	Transport effectué par : Le Client		
Conditions de réception de(s) l'échantillon(s)	Date et heure de réception:	22/05/23 à 12h30	
	Nature enceinte de collecte : /	Température enceinte (°C) : Ambiante	
	Etat échantillon : comprimé	Température échantillon (°C) : /	
	Conditionnement : Emballage PF	Quantité : 60 g	
Conditions de stockage avant essais	Réfrigération <input type="checkbox"/>	Congélation <input type="checkbox"/>	Ambiante <input checked="" type="checkbox"/>
Conditions essais	Température ambiante (°C) 23.5		Début : 22/05/23 à 12h52

Essai(s) réalisé(s)		Unité	Méthode/Réf	Résultats essais
A	Dénombrement des Coliformes présumés à 30°C	UFC/g	NF V 08-050 (2009)	<10
A	Dénombrement des Escherichia Coli B glucuronidase+ à 44°C	UFC/g	ISO 16649-2(2001)	<10
/	Dénombrement des Levures à 25°C	UFC/g	NFV 08-059 (2002)	<10
A	Dénombrement des Staphylococcus coagulase + à 36°C	UFC/g	ISO 6888-1 (2021)	<10 ²
A	Dénombrement des Entérobactériaceae à 30°C	UFC/g	ISO 21528-2 (2017)	<10
A	Recherche Salmonella Spp	Dans 25 g	ISO 6579-1 2017 Amd 1 2020	Non Détectée

UFC : Unité Formant Colonie

-Fin du rapport-

Edité le : 29/05/23
Le Responsable Laboratoire
Dr Inès BATTIKH



Note(s) explicatives / Conditions particulières

<ul style="list-style-type: none"> -Les essais identifiés par (A) sont accrédités ISO/IEC 17025 par le TUNAC. -L'accréditation TUNAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation. -Les essais identifiés par (ST) sont réalisés en soustraction dans un laboratoire partenaire de MULTILAB -La recherche de Salmonella spp est réalisée hors serovars <i>Typhi</i> et <i>Paratyphi</i>. -Les essais réalisés sont à la demande client et sous sa totale responsabilité. MULTILAB n'est en aucun cas responsable de l'ajout/retrait de certains essais exigés ou non par les spécifications ou réglementation. -La déclaration de la conformité est donnée au vu des essais réalisés et au regard des critères sans tenir compte de l'incertitude ; elle n'est pas couverte par l'accréditation -L'incertitude de mesure associée aux résultats n'est donnée que sous demande explicite du client ; elle peut modifier la déclaration de conformité -Les résultats sélectionnés en gras représentent les causes de non-conformité. -MULTILAB est exonérée de responsabilité dans le cas d'informations fournies par le client ou dans le cas du non-respect des exigences de prélèvement et d'acheminement des échantillons pouvant affecter la validité des résultats. -MULTILAB ne se porte responsable que des prestations réalisées par ces soins. -Les résultats ne concernent que le(s) échantillon(s) soumis à essais. Ils s'appliquent à l'échantillon tel qu'il a été reçu ou pris en charge. -La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. 	 <p style="font-size: small;">Référentiel : ISO/CEI 17025:2017 Numéro d'accréditation:1-0031</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------