

Saint-Aunès, le 25 juillet 2023

Accréditation n°1-1366  
Portée disponible sur www.cofrac.fr

### RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES

Objet de l'essai : Auto-contrôle  
Référentiel d'essais : EAU R-EAU

N° Dossier : 000121836  
N° Echantillon : **BECH2023-46084**  
Date d'analyse : **21 juillet 2023**

**SAS ALGOSUD**  
**Monsieur Remi BOSC**  
**Domaine de Massane - Bâtiment MARBELLA**  
**251 Avenue du Golf**  
**34670 Baillargues**

### PRELEVEMENT ET RECEPTION

Prélevé le : 21/07/2023 10:30:00

Site de prélèvement : Algosud

Réception le : 21/07/2023 11:50

T° C Produit Prélevé : NC

Par : Vos soins

Lieu de prélèvement : Robinet aalle de traitement spiruline

T° C Produit à réception : Amb.

T° C Meuble : NC

### TRACABILITE ECHANTILLON - Données fournies par le Client

#### Dénomination : Eau de forage

Désinfection :

Sortie d'eau : NC

1er jet/2ème jet : 1er Jet

Emballage/poids : Pot stérile /

Date de fabrication :

Date d'emballage : NC

Date Rupture chaîne du froid : NC

NC : **Non communiqué**

Observations diverses : Traitement UV

Nbre d'unités : 1

N° CEE / Emb : NC

DLC / DLUO :

Aspect : NC

N° Bon de Commande : Eau

Date de congélation : NC

Date de déconditionnement : NC

### Tableau de résultats

Paramètres recherchés	Méthodes	Unités	Critères	Résultats	S/conclusion
Heure de la filtration	Méthode interne			14h40	
Germes revivifiables à 22°C	NF EN ISO 6222	/ml		20	
Germes revivifiables à 36°C	NF EN ISO 6222	/ml		40	
Bactéries coliformes	NF EN ISO 9308-1 (36°C) version 2000*	/100ml	0	<1	RQ Satisfaisante
Bactéries coliformes	NF EN ISO 9308-1 (44°C) version 2000*	/100ml	0	<1	RQ Satisfaisante
Escherichia coli	NF EN ISO 9308-1 (36°C) version 2000*	/100ml	0	<1	LQ Satisfaisante
Escherichia coli	NF EN ISO 9308-1 (44°C) version 2000*	/100ml	0	<1	LQ satisfaisante
Entérocoques intestinaux	NF EN ISO 7899-2*	/100ml	0	<1	LQ Satisfaisante
Spores de bactéries sulfite-réductrices	NF EN 26461-2	/100ml	0	<1	RQ Satisfaisante
Pseudomonas aeruginosa	NF EN ISO 16266	UFC/100ml		<1	

Karine LACOTTE-BOTELHO  
Responsable technique



Saint-Aunès, le 25 juillet 2023

Accréditation n°1-1366  
Portée disponible sur www.cofrac.fr

RAPPORT D'ANALYSES MICROBIOLOGIQUES	
Objet de l'essai : Auto-contrôle Référentiel d'essais : EAU R-EAU	<b>SAS ALGOSUD</b> <b>Monsieur Remi BOSC</b> <b>Domaine de Massane - Bâtiment MARBELLA</b> <b>251 Avenue du Golf</b> <b>34670 Baillargues</b>
N° Dossier : 000121836 N° Echantillon : <b>BECH2023-46084</b> Date d'analyse : <b>21 juillet 2023</b>	

### PRELEVEMENT ET RECEPTION

Prélevé le : 21/07/2023 10:30:00	Par : Vos soins
Site de prélèvement : Algosud	Lieu de prélèvement : Robinet aalle de traitement spiruline
Réception le : 21/07/2023 11:50	T°C Produit à réception : Amb.
T° C Produit Prélevé : NC	T°C Meuble : NC

### TRACABILITE ECHANTILLON - Données fournies par le Client

#### Dénomination : Eau de forage

<b>Désinfection :</b>	<b>Nbre d'unités : 1</b>
<b>Sortie d'eau : NC</b>	N° CEE / Emb : NC
<b>1er jet/2ème jet : 1er Jet</b>	DLC / DLUO :
<b>Emballage/poids : Pot stérile /</b>	<b>Aspect : NC</b>
Date de fabrication :	<b>N° Bon de Commande : Eau</b>
Date d'emballage : NC	Date de congélation : NC
Date Rupture chaîne du froid : NC	Date de déconditionnement : NC
<b>NC : Non communiqué</b>	
Observations diverses : Traitement UV	

### Tableau de résultats

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

### BILAN

<b>Conclusions :</b>	Qualité bactériologique SATISFAISANTE : Résultats conformes aux limites et références de qualité.
<b>Commentaires :</b>	Défaut de T°C à réception entraînant une réserve sur les résultats Référentiel : LQ-Limites de Qualité et RQ-Références de qualité définies par l'AM du 30/12/2022.

(\*) : 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.  
Données de Prélèvement fournies par le Client, excepté si prélèvement effectué par AQMC (Mention "Prélevé le... Par : AQMC - ..."). Données de réception en italique fournies par AQMC.  
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.

Karine LACOTTE-BOTELHO  
Responsable technique

