



# BIOFAQ LABORATOIRES

## RAPPORT D'ANALYSE



Rapport d'analyse Page 1 / 2  
 Edité le : 6/19/2024

**CARSO-LSEHL**  
 4, avenue Jean Moulin  
 69200 VENISSIEUX  
 FRANCE

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages.  
 La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.  
 L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par le symbole #.

<b>Identification dossier :</b> LSE24-73170	
<b>Identification échantillon :</b> LSE2405-22499	<b>Analyse demandée par :</b> ARS DD DU GARD
<b>N° Analyse :</b> 00177224	<b>N° Prélèvement :</b> 00175824
<b>NATURE :</b> Eau à la production	
<b>ORIGINE :</b> STATION DE SAINT MAXIMIN robinet surpresseur SORTIE STATION	
<b>COMMUNE :</b> SAINT-MAXIMIN	
<b>DEPARTEMENT :</b> 30	<b>IDPSV :</b> 0000001161
<b>Code UGE :</b> 0159 SAINT MAXIMIN	
<b>Type de visite :</b> P2	<b>Motif du prélèvement :</b> CS
<b>Type d'eau :</b> T1 ESO A TURB <2 SORTIE PRODUCTION	
<b>PRELEVEMENT :</b> Prélevé le 24/05/2024 à 09h16 Réceptionné le 24/05/2024	<b>Prélèvement accrédité</b>
	Prélevé par HUTTENSCHMITT Christel
	Flaconnage CARSO-LSEHL
<b>TRAITEMENT :</b> EAU DE JAVEL	

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Date de début d'analyse : 24/05/2024

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
<b>Analyses microbiologiques</b>							
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA)	11P2*	1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222		#
Microorganismes aérobies à 22°C 68h (PCA)	11P2*	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222		#
Bactéries coliformes à 36°C	11P2*	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0	#
Escherichia coli	11P2*	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0	#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	11P2*	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0	#

11P2\* ANALYSE (P2) P1P2 PRODUCTION (ARS11-2021)

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 6/19/2024

Identification échantillon : LSE2405-22499

Destinataire : CARSO-LSEHL

—  
—  
—

Lyon, le 6/19/2024

Magali GOMEZ

Responsable technique

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the left.