

Rapport d'analyse Page 1 / 2  
Edité le : 02/05/2023

## 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 #.

Identification dossier : LSE23-53556

Identification échantillon : LSE2304-29185-2

Analyse demandée par : ARS DT DU GARD

N° Analyse : 00167632

N° Prélèvement : 00166280

NATURE : Eau à la production

ORIGINE : STATION DU COLOMBIER  
SORTIE STATION

COMMUNE : SABRAN

DEPARTEMENT : 30 IDPSV : 0000001227

Code UGE : 2491 AGGLOMERATION GARD RHODANIEN SAUR

Type de visite : P2 Motif du prélèvement : CS

Type d'eau : T1 ESO A TURB <2 SORTIE PRODUCTION

PRELEVEMENT : Prélevé le 14/04/2023 à 09h26 Réceptionné le 14/04/2023 Prélèvement accrédité

Prélevé par CHAPEL Claire

Flaconnage CARSO-LSEHL

TRAITEMENT : 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 : 14/04/2023

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 : 02/05/2023

Identification échantillon : LSE2304-29185-2

Destinataire : CARSO-LSEHL

—  
—  
—

Lyon, le 02/05/2023

Marion MIMBIELLE  
Responsable Laboratoire

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mimbienne', written in a cursive style with a large loop at the end.