

Rapport d'analyse Page 1 / 2
Edité le : 10/14/2024

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 #.

Identification dossier : LSE24-163180
Identification échantillon : LSE2410-40500

Analyse demandée par : ARS DD DU GARD

N° Analyse : 00183688

N° Prélèvement : 00182256

NATURE : Eau de distribution

ORIGINE : HOPITAL LOCAL DE PONT ST ESPRT
CUISINE

COMMUNE : PONT-SAINT-ESPRIT

DEPARTEMENT : 30 IDPSV : 0000005268

Code UGE : 2490 AGGLOMERATION GARD RHODANIEN VEOLIA

Type de visite : D1 Motif du prélèvement : S1

Type d'eau : T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

PRELEVEMENT : Prélèvement le 07/10/2024 à 13h46 Réception le 07/10/2024

Prélèvement accrédité

Prélèvement par CHAPEL Claire

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.

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité
Analyses microbiologiques						
Microorganismes aérobie à 36°C 44h (PCA)	11S-MB	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222	#
Microorganismes aérobie à 22°C 68h (PCA)	11S-MB	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222	#
Bactéries coliformes à 36°C	11S-MB	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0 #
Escherichia coli	11S-MB	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0 #
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	11S-MB	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0 #
Spores de micro-organismes anaérobies sulfito-réducteurs	11S-MB	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN 26461-2	0 #

11S-MB ANALYSE (S.MB) RECONTROLE BACTERIO (ARS11-2020)

.../...

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

EditØ le : 10/14/2024

Identification échantillon : LSE2410-40500

Destinataire : CARSO-LSEHL


—

—
—

Lyon, le 10/14/2024

Elodie IANNANTUONI

Responsable Technique

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Iannantuoni', with a stylized flourish at the end.