

## RAPPORT D'ANALYSE

Accréditation N° 1-1674 PORTEE disponible sur www.cofrac.fr

Rapport d'analyse

Page 1 / 2

Edité le : 13/10/2025

## 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 : LSE25-147804
Identification échantillon : LSE2510-26526

Analyse demandée par : ARS DD DU GARD

N° Analyse :00189101 N° Prélèvement :00187651

NATURE: Eau de distribution

ORIGINE: ECOLE- CRECHE-COMMERCES

ROBINET cuisine salle des fetes

COMMUNE: SAINT-LAURENT-DES-ARBRES

DEPARTEMENT:30IDPSV: 0000000675Code UGE:2490AGGLOMERATION GARD RHODANIEN VEOLIA

Type de visite: D1 Motif du prélèvement: CS
Type d'eau: T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

PRELEVEMENT: Prélevé le 10/10/2025 à 11h31 Réceptionné le 10/10/2025

ptionné le 10/10/2025 Prélèvement accrédité

Prélevé par HUTTENSCHMITT Christel

TRAITEMENT: NEANT

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	COFRAC
Analyses microbiologiques								
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA)	11D1@	2	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Microorganismes aérobies à 22°C 68h (PCA)	11D1@	< 1	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Bactéries coliformes à 36°C	11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000		0	#
Escherichia coli	11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0		#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0		#

11D1@ ANALYSE (D1) EAU DE DISTRIBUTION (ARS11-2020)

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 13/10/2025

Identification échantillon: LSE2510-26526

Destinataire: CARSO-LSEHL

Lyon, le 13/10/2025

Elodie IANNANTUONI Responsable Technique

