



BIOFAQ
LABORATOIRES
RAPPORT D'ANALYSE



Rapport d'analyse Page 1 / 2
Edité le : 5/25/2020

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 : LSE20-60097
Identification échantillon : LSE2005-17593 **Analyse demandée par :** ARS DT DU GARD

N° Analyse : 00139025 **N° Prélèvement :** 00137963

NATURE : Eau de distribution
ORIGINE : ECOLE ELEMENTAIRE PUBLIQUE
VILLAGE

COMMUNE : SAINT-MARCEL-DE-CAREIRET
DEPARTEMENT : 30 **IDPSV :** 0000007946

Code UGE : 0156 SAINT MARCEL DE CAREIRET
Type de visite : D1 **Motif du prélèvement :** CS
Type d'eau : T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

PRELEVEMENT : Prélevé le 14/05/2020 à 10h22 Réceptionné le 14/05/2020 **Prélèvement accrédité**
Prélevé par CHAPEL Claire (CARSO-LSEHL)
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 : 14/05/2020

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Analyses microbiologiques							
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA)	11D1@	< 1	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	0	#
Escherichia coli	11D1@	< 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1	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 : 5/25/2020

Identification échantillon : LSE2005-17593

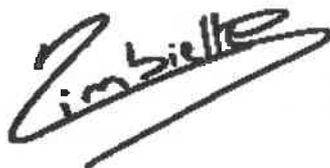
Destinataire : CARSO-LSEHL

—
—
—

Lyon, le 5/25/2020

Marion MIMBIELLE

Responsable technique / Responsable R&D

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Mimbelle', written in a cursive style with a long horizontal stroke underneath.