

Rapport d'analyse Page 1 / 2
Edité le : 28/10/2020

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 :	LSE20-166289	Analyse demandée par :	ARS DT DE L'HERAULT
Identification échantillon :	LSE2010-23603		
N° Analyse :	00246795	N° Prélèvement :	00246840
NATURE :	Eau de production		
ORIGINE :	STATION BELVEZET		
COMMUNE :	CAZOULS-LES-BEZIERS		
DEPARTEMENT :	34	IDPSV :	0000002309
Code UGE :	0096 S. ORB ET VERNAZOBRES - REGIE		
Type de visite :	P1	Motif du prélèvement :	CS
Type d'eau :	T EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE		
PRELEVEMENT :	Prélevé le 22/10/2020 à 11h28 Réceptionné le 22/10/2020		Prélèvement accrédité
	Prélevé par DAUDIN Félix (CARSO-LSEHL)		
	Flaconnage CARSO-LSEHL		
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.

Date de début d'analyse : 22/10/2020

Paramètres analytiques	Résultats	Unités	Méthodes	Normes	Limites de qualité	Références de qualité	COFRAC
Analyses microbiologiques							
Microorganismes aérobies à 36°C 44h (PCA)	11P1@ 3	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Microorganismes aérobies à 22°C 68h (PCA)	11P1@ 28	UFC/ml	Incorporation	NF EN ISO 6222			#
Bactéries coliformes à 36°C	11P1@ < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000		0	#
Escherichia coli	11P1@ < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 9308-1 - version 2000	0		#
Entérocoques intestinaux (Streptocoques fécaux)	11P1@ < 1	UFC/100 ml	Filtration	NF EN ISO 7899-2	0		#

11P1@ ANALYSE (P1) EAU A LA PRODUCTION (ARS11-2020)

.../...

CARSO - LSEHL

Rapport d'analyse Page 2 / 2

Edité le : 28/10/2020

Identification échantillon : LSE2010-23603

Destinataire : CARSO-LSEHL

—
—
—

Lyon, le 28/10/2020

Marion MOURET

Responsable laboratoire/formatrice

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'M' and 'O' followed by a horizontal line.