

N° 20LH-10915-1

MS079/MS079_04
Ordonnateur n° 14137-10723

Code Produit EP905

Page 1 sur 3



01644568

SYNDICAT DES EAUX DU CENTRE OUEST
BEAULIEU
79410-ECHIRE
 Référence : Marché n°16-004

SYNDICAT DES EAUX DU CENTRE OUEST
SECO DISTRIBUTION
BEAULIEU

79410 ECHIRE
RAPPORT D'ANALYSES (D1)

UGE : 0091-CENTRE OUEST
 Installation : 00522-CENTRE OUEST DISTRIBUTION
 Code SISEAU : **790000139-SAINT-REMY-CENTRE BOURG**
 Motif du prélèvement : CS - Contrôle sanitaire de routine prévu par A.P
 Commune : **79293 ST REMY**
 Adresse / Lieu dit : CENTRE BOURG
 Lieu de prélèvement : ECOLE
 Point de prélèvement : ROBINET CUISINE LAVE MAIN
 Préleveur : . Mélodie MEON (99628)
 Type d'eau : T -Alimentation Distribution
 Nature de l'eau : UDI
 Date de prélèvement : 16/10/2020 11:54 Date de réception : 16/10/2020 12:40
 Précipitations : NULLE.

Condition de réception : Conformes

Modalité de prélèvement

Prélèvement effectué sous accréditation selon le référentiel FD T90-520 & NF EN ISO 19458

DETERMINATIONS EFFECTUEES SUR SITE

QUALYSE-LR

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Température de l'eau (INS-PREL-DOHYE-122)	16/10/20 (1) °C **	17.1	<=25
Température de l'air (INS-PREL-DOHYE-122)	16/10/20 (1) °C	15.0	
Chlore libre (NF EN ISO 7393-2)	16/10/20 (1) mg/l **	0.52	
Chlore total (NF EN ISO 7393-2)	16/10/20 (1) mg/l **	0.57	

DETERMINATIONS BACTERIOLOGIQUES

QUALYSE-LR

 Selon NF EN ISO 8199, dans la prise d'essai analytique, si <1 : organisme non détecté,
 de 1 à 2 : organisme présent, de 3 à 9 : Nombre estimé (Ne)

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Flore aérobique revivifiable à 36°C (NF EN ISO 6222)	16/10/20 (1) UFC/mL **	4	<=300
Flore aérobique revivifiable à 22°C (NF EN ISO 6222)	16/10/20 (1) UFC/mL **	< 1	<=300

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence de QUALYSE pour les seules prestations marquées du sigle « ** »

(1) Date de début d'analyse

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur www.cofrac.fr

N° ACCREDITATION DES SITES DE QUALYSE : 1-1985(QUALYSE-LR)



01644568

N° 20LH-10915-1

MS079/MS079_04
Ordonnateur n° 14137-10723

Code Produit EP905

Page 2 sur 3

DETERMINATIONS BACTERIOLOGIQUES

QUALYSE-LR

 Selon NF EN ISO 8199, dans la prise d'essai analytique, si <1 : organisme non détecté,
 de 1 à 2 : organisme présent, de 3 à 9 : Nombre estimé (Ne)

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Recherche et dénombrement des bactéries coliformes (NF EN ISO 9308-1 v00 Abrogée)	16/10/20 (1) UFC/100 mL	< 1 **	0
Recherche et dénombrement des Escherichia coli (NF EN ISO 9308-1 v00 Abrogée)	16/10/20 (1) UFC/100 mL	< 1 **	0
Recherche et dénombrement des entérocoques (NF EN ISO 7899-2)	16/10/20 (1) UFC/100 mL	< 1 **	0
Spores d'anaérobies sulfito-réducteurs (filtration sur membrane) (NF EN 26461-2)	16/10/20 (1) UFC/100mL	< 1 **	0

DETERMINATIONS CHIMIQUES

QUALYSE-LR

		Résultats	Normes ou Spécifications *
Aspect	16/10/20 (1)	limpide	
Couleur (NF EN ISO 7887 - Section 2 : Examen visuel)	16/10/20 (1)	incolore	
Saveur	16/10/20 (1)	saveur normale	
Odeur	16/10/20 (1)	de chlore	
Conductivité à 25°C (NF EN 27888)	16/10/20 (1) µS/cm	581 **	>= 200 & <= 1100
Turbidité (NF EN ISO 7027-1)	16/10/20 (1) FNU	< 0.20 **	<=2
pH (NF EN ISO 10523)	16/10/20 (1)	7.5 à 15.7 °C **	>=6.5 & <=9
Nitrate (NF ISO 15923-1)	16/10/20 (1) mg/l	28.0 **	<= 50
Ammonium (NF ISO 15923-1)	16/10/20 (1) mg/l	< 0.05 **	<= 0.1

* Arrêté du 11.01.07 (SANP0720201A)

Les résultats ne se rapportent qu'à l'objet soumis à essai.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Le nombre de pages est indiqué dans le cartouche.

Les informations concernant les incertitudes de mesure sont fournies à la demande du client.

Pour déclarer ou non la conformité du résultat, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence de QUALYSE pour les seules prestations marquées du sigle « ** »

(1) Date de début d'analyse

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur www.cofrac.fr

N° ACCREDITATION DES SITES DE QUALYSE : 1-1985(QUALYSE-LR)



Ensemble pour un territoire sain et sûr

Site de La Rochelle - 5 allée de l'Océan
 BP 63036 - 17031 La Rochelle Cedex 1
 Tél. 05 46 28 12 12 - Fax 05 46 28 39 83
 contact-lr@qualyse.fr
 Siège ZAE Montplaisir - 79220 Champdeniers



La Rochelle le 20/10/2020

N° 20LH-10915-1

MS079/MS079_04
 Ordonnateur n° 14137-10723
 Code Produit EP905
 Page 3 sur 3

**01644568**

Liste des laboratoires impliqués :

QUALYSE-LR (1-1985) QUALYSE SITE LA ROCHELLE - 5, Allées de l'Océan (LA ROCHELLE CEDEX 1)

Gladys GIRMA

Girma
 Resp. Plateau Technique
 Chimie Générale

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence de QUALYSE pour les seules prestations marquées du sigle « ** »

(1) Date de début d'analyse

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur www.cofrac.fr

N° ACCREDITATION DES SITES DE QUALYSE : 1-1985(QUALYSE-LR)



15:04:31