

N° 20LH-5309-1

CG/CG000\_04  
Ordonnateur n° 02834-15824

Code Produit ER998

Page 1 sur 3



01628802

**SAS ARCO**  
**11 AV AUGUSTE SUTTER**  
**86100-CHATELLERAULT**
**SAS ARCO****11 AV AUGUSTE SUTTER****86100 CHATELLERAULT****RAPPORT D'ANALYSES (Eaux Résiduaires ou Assimilées)**

Commune : **86066 CHATELLERAULT**  
 Adresse-Lieu dit : **11 AVENUE AUGUSTE SUTTER**  
 Lieu de prélèvement : **PARKING**  
 Point de prélèvement : **REGARD SOUS ABRIS VELO**  
 Préleveur : **SAS ARCO (15824)**  
 Identification terrain/reception : **NLO-200702-002**  
 Finalité du prélèvement : **AS - Surveillance exercée par l'exploitant**  
 Date de prélèvement : **02/07/2020 11:40** Date de réception : **02/07/2020 16:20**  
 Nature du produit : **EAU RESIDUAIRE**  
 Condition de réception : **Conformes**

**DETERMINATIONS CHIMIQUES**

QUALYSE-LR

		Résultats
Nitrates (NO <sub>3</sub> -) (NF EN ISO 10304-1)	02/07/20 (1) mg/l **	5.8

**ELEMENTS INORGANIQUES**

QUALYSE-LR

		Résultats
Digestion à l'acide nitrique (NF EN ISO 15587-2)	02/07/20 (1) **	Système ouvert
Arsenic (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	< 5.0
Cadmium (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	< 2.0
Chrome (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	< 5.0
Cuivre (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	9.0
Nickel (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	< 5.0
Plomb (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	< 2.0

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

(1) Date de début d'analyse

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011 pour les seules analyses marquées du sigle « aa »

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

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



01628802

N° 20LH-5309-1

CG/CG000\_04  
Ordonnateur n° 02834-15824

Code Produit ER998

Page 2 sur 3

**ELEMENTS INORGANIQUES**

QUALYSE-LR

		Résultats
METOX (Calcul)	02/07/20 (1) µg/L	69.2
Zinc (NF EN ISO 17294-2)	02/07/20 (1) µg/L **	24.2
Mercure (NF EN ISO 17852)	02/07/20 (1) µg/L **	<0.050

**INDICE HYDROCARBURE**

QUALYSE-LR

Extraction liquide/liquide, détection GC/FID (NF EN ISO 9377-2)

		Résultats
Extraction	03/07/20 (1)	Extr. Liquide/Liquide sur eau acidifiée
Indice hydrocarbure	03/07/20 (1) mg/L **	0.54 <sup>aa</sup>
Interprétation du chromatogramme	03/07/20 (1)	Présence d'hydrocarbures lourds et légers

**DETERMINATIONS CHIMIQUES**

QUALYSE-LR

		Résultats
pH (NF EN ISO 10523)	02/07/20 (1) **	8.3 à 7.9 °C
Conductivité à 25°C (NF EN 27888)	02/07/20 (1) µs/cm **	626
MES (Filtres MILLIPORE réf AP4004705) (NF EN 872)	02/07/20 (1) mg/l **	74
DCO (méthode ST-DCO en tube fermé) (ISO 15705)	02/07/20 (1) mg/L **	215
DBOn avec dilution (NF EN ISO 5815-1)	03/07/20 (1) mg/l O <sub>2</sub> **	74 (n=5j) <sup>aa</sup>
Azote Kjeldahl (NK) (NF EN 25663)	02/07/20 (1) mg/l N **	52 <sup>aa</sup>
Nitrites (NO <sub>2</sub> -) (NF EN 26777)	03/07/20 (1) mg/l **	0.35
Azote global (NGL)	02/07/20 (1) mg/l	54

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

(1) Date de début d'analyse

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011 pour les seules analyses marquées du sigle « aa »

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

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



**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



01628802



La Rochelle le 30/07/2020

**N° 20LH-5309-1**CG/CG000\_04  
Ordonnateur n° 02834-15824**Code Produit ER998**

Page 3 sur 3

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.

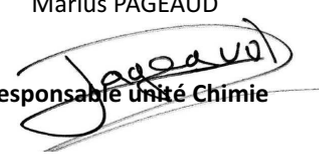
Les informations concernant les incertitudes de mesure sont fournies à la demande du client.

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

Liste des laboratoires impliqués :

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

Marius PAGEAUD

  
 Responsable Unité Chimie

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

(1) Date de début d'analyse

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011 pour les seules analyses marquées du sigle « aa »

Liste des sites ac crédités et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

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



14:47:42