



Laboratoires
des Pyrénées et des Landes

RAPPORT D'ANALYSE

N° de regroupement 209206
N° de Dossier 823247 Version N° 2
N° Echantillon : 1
Page N°: 1/1

RCS PAU 98 B 263 - N° SIRET 418 814 059 00014 - CODE APE 7120B
88, Rue des écoles - 64150 LAGOR Tel: 05-59-60-23-85 Fax: 05-59-60-74-42

Echantillon : EUT - A après chloration
Lieu de prélèvement : POLYMEM
Nature de l'échantillon : Eau résiduaire
Prélèvement assuré par : le client le 07/04/2021 à 12:20
Réception au laboratoire : 07/04/2021
Demandeur de l'analyse : POLYMEM
Copie(s) des résultats à : POLYMEM POLYMEM

POLYMEM
DEVILLE Laurie

3 rue de l'Industrie
Zone de VIC
31320 CASTANET TOLOSAN

Responsabilité technique des analyses :

Chimie de l'environnement : Christine PALE

PARAMETRES	RESULTAT	UNITE	METHODE
------------	----------	-------	---------

PARAMETRES GLOBAUX

Paramètres globaux

DCO <i>Date de mise en analyse : 08/04/2021</i>	<30	mg O2/l	NF T 90-101	C* L
Matière en suspension ^a <i>Date de mise en analyse : 08/04/2021</i>	<2	mg/l	NF EN 872	C* L
^a Filtre de marque GELMAN type A/E				

Commentaires :

La modification porte sur la valeur de la DCO. Cette version (bulletin:N° 2) annule et remplace la précédente qu'il vous appartient de détruire. Prélèvement assuré par le client, l'exactitude des informations fournies sont sous la responsabilité de celui-ci, le résultat s'applique à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

à Lagor, le 05/05/2021

cofrac



ESSAIS

ACCREDITATION
LAGOR :1-1173

PORTEE
DISPONIBLE SUR
www.cofrac.fr

Agréé par le Ministère des Solidarités et de la Santé.
Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère de la transition écologique et solidaire dans les conditions de l'arrêté du 27 octobre 2011.

Chef de Service

M. ZUGARRAMURDI

Le rapport ne concerne que les échantillons soumis à analyse.
La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale et avec l'autorisation du laboratoire.
L'accréditation de la section Essai du COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seules analyses couvertes par l'accréditation C*
MI : Méthode Interne
La portée des agréments et des accréditations, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.
Sites d'analyses : L pour Lagor, T pour Tarbes, A pour Agen, An pour Anglet, M pour Méribnac, ST pour les sous-traitances, STM pour sous-traitance Mont De Marsan

