

Eurofins Hydrologie Normandie

Liste des agréments actuels du laboratoire Eurofins Hydrologie Normandie à la date du 28-09-2023 issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Adresse: 72 rue Aristide Briand
C.P.: 76650
Ville: Petit Couronne
Pays: FRANCE

SIRET: 84164318200048

Eurofins Hydrologie Normandie

LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Ammonium	1335
Eau douce	Azote Kjeldahl	1319
Eau douce	Chlorures	1337
Eau douce	Conductivité à 25°C	1303
Eau douce	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau douce	Dureté totale	1345
Eau douce	Indice ST-DCO	6396
Eau douce	Matières en suspension	1305
Eau douce	Nitrates	1340
Eau douce	Nitrites	1339
Eau douce	Orthophosphates (PO ₄)	1433
Eau douce	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau douce	Sulfates	1338
Eau douce	Titre alcalimétrique complet (T.A.C.)	1347
Eau douce	Turbidité Formazine Néphélométrique	1295
Eau résiduaire	Ammonium	1335
Eau résiduaire	Azote Kjeldahl	1319

Eurofins Hydrologie Normandie

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Carbone Organique	1841
Eau résiduaire	Chlorures	1337
Eau résiduaire	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau résiduaire	Demande Chimique en Oxygène (DCO)	1314
Eau résiduaire	Fluorure anion	7073
Eau résiduaire	Indice ST-DCO	6396
Eau résiduaire	Matières en suspension	1305
Eau résiduaire	Nitrates	1340
Eau résiduaire	Nitrites	1339
Eau résiduaire	Orthophosphates (PO ₄)	1433
Eau résiduaire	Phosphore total	1350
Eau saline	Nitrates	1340
Eau saline	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau saline	Salinité	1842

Eurofins Hydrologie Normandie

III. Agréments en hydrobiologie

Pas d'agréments de ce type