

Laboratoire d'Analyses Pays de Montbéliard AGGLOMERATION

Liste des agréments actuels du laboratoire Laboratoire d'Analyses Pays de Montbéliard
AGGLOMERATION à la date du 26-09-2023 issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Adresse: rue de la Cornette - La Charmotte
C.P.: 25420
Ville: VOUJEAUCOURT
Pays: FRANCE

SIRET: 20006564700014

Laboratoire d'Analyses Pays de Montbéliard

AGGLOMERATION

LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

| Matrice | Paramètre | Code |
|-----------|---|------|
| Eau douce | Aluminium | 1370 |
| Eau douce | Ammonium | 1335 |
| Eau douce | Arsenic | 1369 |
| Eau douce | Azote Kjeldahl | 1319 |
| Eau douce | Bore | 1362 |
| Eau douce | Cadmium | 1388 |
| Eau douce | Calcium | 1374 |
| Eau douce | Carbone Organique | 1841 |
| Eau douce | Chlorures | 1337 |
| Eau douce | Chrome | 1389 |
| Eau douce | Conductivité à 25°C | 1303 |
| Eau douce | Cuivre | 1392 |
| Eau douce | Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5) | 1313 |
| Eau douce | Demande Chimique en Oxygène (DCO) | 1314 |
| Eau douce | Dureté totale | 1345 |
| Eau douce | Fer | 1393 |
| Eau douce | Indice ST-DCO | 6396 |

Laboratoire d'Analyses Pays de Montbéliard AGGLOMERATION

| Matrice | Paramètre | Code |
|----------------|--|------|
| Eau douce | Magnésium | 1372 |
| Eau douce | Manganèse | 1394 |
| Eau douce | Matières en suspension | 1305 |
| Eau douce | Mercure | 1387 |
| Eau douce | Nitrates | 1340 |
| Eau douce | Nitrites | 1339 |
| Eau douce | Oxydabilité au KMnO4 à chaud en milieu acide | 1315 |
| Eau douce | Oxygène dissous | 1311 |
| Eau douce | Plomb | 1382 |
| Eau douce | Potassium | 1367 |
| Eau douce | Potentiel en Hydrogène (pH) | 1302 |
| Eau douce | Sodium | 1375 |
| Eau douce | Sulfates | 1338 |
| Eau douce | Titre alcalimétrique complet (T.A.C.) | 1347 |
| Eau résiduaire | Ammonium | 1335 |
| Eau résiduaire | Arsenic | 1369 |
| Eau résiduaire | Azote Kjeldahl | 1319 |

Laboratoire d'Analyses Pays de Montbéliard AGGLOMERATION

| Matrice | Paramètre | Code |
|----------------|---|------|
| Eau résiduaire | Chlorures | 1337 |
| Eau résiduaire | Chrome | 1389 |
| Eau résiduaire | Chrome hexavalent | 1371 |
| 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 Phénol | 1440 |
| Eau résiduaire | Indice ST-DCO | 6396 |
| Eau résiduaire | Manganèse | 1394 |
| Eau résiduaire | Matières en suspension | 1305 |
| Eau résiduaire | Mercure | 1387 |
| Eau résiduaire | Nitrates | 1340 |
| Eau résiduaire | Phosphore total | 1350 |
| Eau résiduaire | Sulfates | 1338 |
| Eau résiduaire | Zinc | 1383 |

Laboratoire d'Analyses Pays de Montbéliard AGGLOMERATION

III. Agréments en hydrobiologie

Pas d'agréments de ce type