

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Liste des agréments actuels du laboratoire LABOCEA - Site de PLOUZANE à la date du 17-08-2022 issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Adresse:	Technopole de Brest Iroise, 120 Avenue Alexis de Rochon - CS 10 052
C.P.:	29280
Ville:	PLOUZANE
Pays:	FRANCE
SIRET:	13000208200027

LABOCEA - Site de PLOUZANE

LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	AMPA	1907
Eau douce	Aluminium	1370
Eau douce	Aminotriazole	1105
Eau douce	Anthracène	1458
Eau douce	Antimoine	1376
Eau douce	Baryum	1396
Eau douce	Benzo(a)anthracène	1082
Eau douce	Benzo(a)pyrène	1115
Eau douce	Benzo(b)fluoranthène	1116
Eau douce	Benzo(g,h,i)pérylène	1118
Eau douce	Benzo(k)fluoranthène	1117
Eau douce	Benzène	1114
Eau douce	Bore	1362
Eau douce	Bromoforme	1122
Eau douce	Butyl benzyl phtalate	1924
Eau douce	Béryllium	1377
Eau douce	Calcium	1374

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Chloroforme	1135
Eau douce	Chlorure de vinyle	1753
Eau douce	Chrome	1389
Eau douce	Cuivre	1392
Eau douce	Dibromochloromethane	1158
Eau douce	Dichloromonobromométhane	1167
Eau douce	Dichlorométhane	1168
Eau douce	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau douce	Fer	1393
Eau douce	Fluoranthène	1191
Eau douce	Glyphosate	1506
Eau douce	Heptachlore	1197
Eau douce	Indice hydrocarbure	7007
Eau douce	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau douce	Lithium	1364
Eau douce	Magnésium	1372
Eau douce	Manganèse	1394

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Naphtalène	1517
Eau douce	Nickel	1386
Eau douce	Pentachlorophénol	1235
Eau douce	Plomb	1382
Eau douce	Potassium	1367
Eau douce	Pyrène	1537
Eau douce	Sodium	1375
Eau douce	Sélénium	1385
Eau douce	Trichlorobenzène-1,2,3	1630
Eau douce	Trichloroéthane-1,1,1	1284
Eau douce	Trichloroéthylène	1286
Eau douce	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau douce	Uranium	1361
Eau douce	mepiquat	1969
Eau résiduaire	Aluminium	1370
Eau résiduaire	Anthracène	1458
Eau résiduaire	Arsenic	1369

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Benzo(a)pyrène	1115
Eau résiduaire	Benzène	1114
Eau résiduaire	Cadmium	1388
Eau résiduaire	Chloroforme	1135
Eau résiduaire	Chlorure de vinyle	1753
Eau résiduaire	Chrome	1389
Eau résiduaire	Cuivre	1392
Eau résiduaire	Fer	1393
Eau résiduaire	Fluoranthène	1191
Eau résiduaire	Manganèse	1394
Eau résiduaire	Mercure	1387
Eau résiduaire	Nickel	1386
Eau résiduaire	Pentachlorophénol	1235
Eau résiduaire	Plomb	1382
Eau saline	Benzo(a)pyrène	1115
Eau saline	Benzo(b)fluoranthène	1116
Eau saline	Benzo(g,h,i)pérylène	1118

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
Eau saline	Benzo(k)fluoranthène	1117
Eau saline	Fluoranthène	1191
Sédiment en eau de surface continentale	Acénaphène	1453
Sédiment en eau de surface continentale	Dibutylétain cation	7074
Sédiment en eau de surface continentale	Monobutylétain cation	2542
Sédiment en eau de surface continentale	Méthyl-2-Naphtalène	1618
Sédiment en eau de surface continentale	Phénanthrène	1524
Sédiment en eau de surface continentale	Triphénylétain cation	6372

LABOCEA - Site de PLOUZANE

III. Agréments en hydrobiologie

Pas d'agréments de ce type