

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Liste des agréments actuels du laboratoire LABOCEA - Site de PLOUZANE à la date du 02-12-2020 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	Aldrine	1103
Eau douce	Aminotriazole	1105
Eau douce	Anthracène	1458
Eau douce	Antimoine	1376
Eau douce	Baryum	1396
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	Butyl benzyl phtalate	1924
Eau douce	Calcium	1374
Eau douce	Chrome	1389
Eau douce	Cuivre	1392
Eau douce	DDD 44'	1144

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	DDE 44'	1146
Eau douce	Dichlorométhane	1168
Eau douce	Fluoranthène	1191
Eau douce	Glyphosate	1506
Eau douce	Heptachlore	1197
Eau douce	Hexachlorobenzène	1199
Eau douce	Indice hydrocarbure	7007
Eau douce	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau douce	Magnésium	1372
Eau douce	Manganèse	1394
Eau douce	Naphtalène	1517
Eau douce	Nickel	1386
Eau douce	Potassium	1367
Eau douce	Pyrène	1537
Eau douce	Sodium	1375
Eau douce	Sélénium	1385
Eau douce	Trichlorobenzène-1,2,3	1630

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Tébuconazole	1694
Eau douce	mepiquat	1969
Eau résiduaire	Aluminium	1370
Eau résiduaire	Anthracène	1458
Eau résiduaire	Benzo(a)pyrène	1115
Eau résiduaire	Benzène	1114
Eau résiduaire	Chloroforme	1135
Eau résiduaire	Chlorure de vinyle	1753
Eau résiduaire	Fluoranthène	1191
Eau résiduaire	Manganèse	1394
Eau résiduaire	Mercure	1387
Eau résiduaire	Nickel	1386
Eau saline	Atrazine	1107
Eau saline	Benzo(a)pyrène	1115
Eau saline	Fluoranthène	1191
Eau saline	Simazine	1263
Sédiment en eau de surface continentale	Acénaphène	1453

LABOCEA - Site de PLOUZANE

Matrice	Paramètre	Code
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

LABOCEA - Site de PLOUZANE

III. Agréments en hydrobiologie

Pas d'agréments de ce type