



LABEO Frank Duncombe

Liste des agréments actuels du laboratoire LABEO Frank Duncombe à la date du 26-09-2023
issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Adresse:	1 route de Rosel à Saint Contest
C.P.:	14053
Ville:	CAEN Cedex
Pays:	FRANCE
SIRET:	13001843500011

LABEO Frank Duncombe

LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	1-(3,4-dichlorophenyl)-3-methyl-uree	1929
Eau douce	2,4-D	1141
Eau douce	2,4-MCPA	1212
Eau douce	2,6-Dichlorobenzamide	2011
Eau douce	2-hydroxy atrazine	1832
Eau douce	4-nonylphenol monoethoxylate (mélange d'isomères)	6366
Eau douce	4-nonylphenols ramifiés	1958
Eau douce	4-tert-Octylphenol	1959
Eau douce	AMPA	1907
Eau douce	AZOXYSTROBINE	1951
Eau douce	Acetochlor ESA	6856
Eau douce	Acetochlor OXA	6862
Eau douce	Acide perfluoro-decanoïque	6509
Eau douce	Acide perfluoro-n-heptanoïque	5977
Eau douce	Acide perfluoro-n-hexanoïque	5978
Eau douce	Acide perfluoro-octanoïque	5347
Eau douce	Acide perfluorodecane sulfonique	6550

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Aclonifène	1688
Eau douce	Acénaphène	1453
Eau douce	Alachlor ESA	6800
Eau douce	Alachlor OXA	6855
Eau douce	Alachlore	1101
Eau douce	Aluminium	1370
Eau douce	Ammonium	1335
Eau douce	Amétryne	1104
Eau douce	Anthracène	1458
Eau douce	Anthraquinone	2013
Eau douce	Antimoine	1376
Eau douce	Atrazine	1107
Eau douce	Atrazine 2-hydroxy-desethyl	3159
Eau douce	Atrazine déisopropyl	1109
Eau douce	Atrazine déisopropyl déséthyl	1830
Eau douce	Atrazine déséthyl	1108
Eau douce	Azote Kjeldahl	1319

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Baryum	1396
Eau douce	Bentazone	1113
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	Biphényle	1584
Eau douce	Bore	1362
Eau douce	Boscalid	5526
Eau douce	Bromacil	1686
Eau douce	Bromoforme	1122
Eau douce	Bromoxynil	1125
Eau douce	Cadmium	1388
Eau douce	Calcium	1374
Eau douce	Carbone Organique	1841
Eau douce	Chloridazone	1133

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Chloromequat	5554
Eau douce	Chloroforme	1135
Eau douce	Chlorprophame	1474
Eau douce	Chlorpyriphos-méthyl	1540
Eau douce	Chlorpyriphos-éthyl	1083
Eau douce	Chlortoluron	1136
Eau douce	Chlorure de vinyle	1753
Eau douce	Chlorures	1337
Eau douce	Chrome	1389
Eau douce	Chrysène	1476
Eau douce	Clomazone	2017
Eau douce	Cobalt	1379
Eau douce	Conductivité à 25°C	1303
Eau douce	Cuivre	1392
Eau douce	Cyanures libres	1084
Eau douce	Cymoxanil	1139
Eau douce	Cyperméthrine	1140

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Cyproconazole	1680
Eau douce	Cyprodinil	1359
Eau douce	DDD 44'	1144
Eau douce	DDE 44'	1146
Eau douce	DDT 24'	1147
Eau douce	DDT 44'	1148
Eau douce	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau douce	Diazinon	1157
Eau douce	Dibenzo(a,h)anthracène	1621
Eau douce	Dibromochloromethane	1158
Eau douce	Dicamba	1480
Eau douce	Dichloromonobromométhane	1167
Eau douce	Dichlorométhane	1168
Eau douce	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau douce	Dichloroéthylène-1,2 cis	1456
Eau douce	Dichlorprop	1169
Eau douce	Dichlorvos	1170

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Dieldrine	1173
Eau douce	Difénoconazole	1905
Eau douce	Dimétachlore	2546
Eau douce	Diméthomorphe	1403
Eau douce	Diméthénamide	1678
Eau douce	Diquat	1699
Eau douce	Diuron	1177
Eau douce	Dureté totale	1345
Eau douce	Endrine	1181
Eau douce	Epoxiconazole	1744
Eau douce	Etain	1380
Eau douce	Ethidimuron	1763
Eau douce	Ethofumésate	1184
Eau douce	Fenpropidine	1700
Eau douce	Fipronil	2009
Eau douce	Florasulam	2810
Eau douce	Fluoranthène	1191

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Fluorure anion	7073
Eau douce	Fluorène	1623
Eau douce	Flurochloridone	1675
Eau douce	Fluroxypyr	1765
Eau douce	Flurtamone	2008
Eau douce	Foramsulfuron	2806
Eau douce	Fénarimol	1185
Eau douce	Glyphosate	1506
Eau douce	Heptachlore	1197
Eau douce	Heptachlore époxyde endo trans	1749
Eau douce	Heptachlore époxyde exo cis	1748
Eau douce	Hexachlorobenzène	1199
Eau douce	Hexachlorobutadiène	1652
Eau douce	Hexachlorocyclohexane alpha	1200
Eau douce	Hexachlorocyclohexane bêta	1201
Eau douce	Hexachlorocyclohexane delta	1202
Eau douce	Hexachlorocyclohexane gamma	1203

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Hexazinone	1673
Eau douce	Imazalil	1704
Eau douce	Imazamox	2986
Eau douce	Imidaclopride	1877
Eau douce	Indice Cyanures totaux	1390
Eau douce	Indice ST-DCO	6396
Eau douce	Indice hydrocarbure	7007
Eau douce	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau douce	Iodosulfuron-méthyl	2563
Eau douce	Isoproturon	1208
Eau douce	Linuron	1209
Eau douce	Lithium	1364
Eau douce	Lénacile	1406
Eau douce	Magnésium	1372
Eau douce	Malathion	1210
Eau douce	Manganèse	1394
Eau douce	Matières en suspension	1305

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Mercaptodiméthur	1510
Eau douce	Mercure	1387
Eau douce	Mesosulfuron methyle	2578
Eau douce	Metconazole	1879
Eau douce	Metolachlor ESA	6854
Eau douce	Metolachlor OXA	6853
Eau douce	Metsulfuron méthyle	1797
Eau douce	Molybdène	1395
Eau douce	Monuron	1228
Eau douce	Mésotrione	2076
Eau douce	Métaldéhyde	1796
Eau douce	Métamitrone	1215
Eau douce	Métazachlore	1670
Eau douce	Méthyl-2-Naphtalène	1618
Eau douce	Métobromuron	1515
Eau douce	Métolachlore total	1221
Eau douce	Métribuzine	1225

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Naphtalène	1517
Eau douce	Napropamide	1519
Eau douce	Nickel	1386
Eau douce	Nicosulfuron	1882
Eau douce	Nitrates	1340
Eau douce	Nitrites	1339
Eau douce	Orthophosphates (PO4)	1433
Eau douce	Oxadiazon	1667
Eau douce	Oxadixyl	1666
Eau douce	Oxygène dissous	1311
Eau douce	Pendiméthaline	1234
Eau douce	Pentachlorobenzene	1888
Eau douce	Perfluorohexanesulfonic acid	6830
Eau douce	Phosphate de tributyle	1847
Eau douce	Phosphore total	1350
Eau douce	Phénanthrène	1524
Eau douce	Pirimicarbe	1528

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Plomb	1382
Eau douce	Potassium	1367
Eau douce	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau douce	Propyzamide	1414
Eau douce	Prosulfocarbe	1092
Eau douce	Prosulfuron	2534
Eau douce	Pyrimiphos-méthyl	1261
Eau douce	Pyriméthanil	1432
Eau douce	Pyrène	1537
Eau douce	Quinmerac	2087
Eau douce	Quinoxyfen	2028
Eau douce	Silicates	1342
Eau douce	Simazine	1263
Eau douce	Sodium	1375
Eau douce	Somme du Xylène-méta et du Xylène-para	2925
Eau douce	Sulcotrione	1662
Eau douce	Sulfates	1338

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Sulfonate de perfluorooctane	6561
Eau douce	Sulfosulfuron	2085
Eau douce	Terbumeton désethyl	2051
Eau douce	Terbuthylazine	1268
Eau douce	Terbuthylazine désethyl	2045
Eau douce	Terbuthylazine hydroxy	1954
Eau douce	Terbutryne	1269
Eau douce	Thallium	2555
Eau douce	Thiabendazole	1713
Eau douce	Thiafluamide	1940
Eau douce	Thiamethoxam	6390
Eau douce	Thifensulfuron méthyl	1913
Eau douce	Toluene	1278
Eau douce	Trichlorobenzène-1,2,3	1630
Eau douce	Trichlorobenzène-1,2,4	1283
Eau douce	Trichlorobenzène-1,3,5	1629
Eau douce	Trichloroéthane-1,1,1	1284

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Trichloroéthane-1,1,2	1285
Eau douce	Trichloroéthylène	1286
Eau douce	Triclopyr	1288
Eau douce	Trifluraline	1289
Eau douce	Trinexapac-ethyl	2096
Eau douce	Tébuconazole	1694
Eau douce	Tétrachloroéthane-1,1,2,2	1271
Eau douce	Tétrachloroéthylène	1272
Eau douce	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau douce	Uranium	1361
Eau douce	Vanadium	1384
Eau douce	Xylène-ortho	1292
Eau douce	Zinc	1383
Eau douce	asulame	1965
Eau douce	mepiquat	1969
Eau résiduaire	2,4-D	1141
Eau résiduaire	2,4-MCPA	1212

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol diethoxylate	6371
Eau résiduaire	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol monoethoxylate	6370
Eau résiduaire	4-nonylphenol diethoxylate (mélange d'isomères)	6369
Eau résiduaire	4-nonylphenol monoethoxylate (mélange d'isomères)	6366
Eau résiduaire	4-nonylphenols ramifiés	1958
Eau résiduaire	4-tert-Octylphenol	1959
Eau résiduaire	AMPA	1907
Eau résiduaire	AOX	1106
Eau résiduaire	Acénaphène	1453
Eau résiduaire	Alachlore	1101
Eau résiduaire	Aluminium	1370
Eau résiduaire	Aminotriazole	1105
Eau résiduaire	Ammonium	1335
Eau résiduaire	Anthracène	1458
Eau résiduaire	Antimoine	1376
Eau résiduaire	Arsenic	1369
Eau résiduaire	Atrazine	1107

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Azote Kjeldahl	1319
Eau résiduaire	Benzo(a)pyrène	1115
Eau résiduaire	Benzo(b)fluoranthène	1116
Eau résiduaire	Benzo(g,h,i)pérylène	1118
Eau résiduaire	Benzo(k)fluoranthène	1117
Eau résiduaire	Benzène	1114
Eau résiduaire	Biphényle	1584
Eau résiduaire	Cadmium	1388
Eau résiduaire	Carbone Organique	1841
Eau résiduaire	Chlorobenzene	1467
Eau résiduaire	Chloroforme	1135
Eau résiduaire	Chlortoluron	1136
Eau résiduaire	Chlorures	1337
Eau résiduaire	Chrome	1389
Eau résiduaire	Chrome hexavalent	1371
Eau résiduaire	Cobalt	1379
Eau résiduaire	Cuivre	1392

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau résiduaire	Dichlorobenzene-1,2	1165
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,3	1164
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,4	1166
Eau résiduaire	Dichlorométhane	1168
Eau résiduaire	Dichloroéthane-1,1	1160
Eau résiduaire	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau résiduaire	Dichloroéthylène-1,2 cis	1456
Eau résiduaire	Dichloroéthylène-1,2 trans	1727
Eau résiduaire	Diuron	1177
Eau résiduaire	Etain	1380
Eau résiduaire	Ethylbenzène	1497
Eau résiduaire	Fer	1393
Eau résiduaire	Fluoranthène	1191
Eau résiduaire	Fluorure anion	7073
Eau résiduaire	Glyphosate	1506
Eau résiduaire	Hexachlorobutadiène	1652

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Indice Cyanures totaux	1390
Eau résiduaire	Indice Phénol	1440
Eau résiduaire	Indice ST-DCO	6396
Eau résiduaire	Indice hydrocarbure	7007
Eau résiduaire	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau résiduaire	Isopropylbenzène	1633
Eau résiduaire	Isoproturon	1208
Eau résiduaire	Linuron	1209
Eau résiduaire	Manganèse	1394
Eau résiduaire	Matières en suspension	1305
Eau résiduaire	Mercure	1387
Eau résiduaire	Naphtalène	1517
Eau résiduaire	Nickel	1386
Eau résiduaire	Nitrates	1340
Eau résiduaire	Nitrites	1339
Eau résiduaire	Nonylphénols mélange (linéaire ou ramifiés)	6598
Eau résiduaire	Orthophosphates (PO4)	1433

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Oxadiazon	1667
Eau résiduaire	Phosphate de tributyle	1847
Eau résiduaire	Phosphore total	1350
Eau résiduaire	Plomb	1382
Eau résiduaire	Simazine	1263
Eau résiduaire	Somme du Xylène-méta et du Xylène-para	2925
Eau résiduaire	Sulfates	1338
Eau résiduaire	Titane	1373
Eau résiduaire	Toluene	1278
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,2,3	1630
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,2,4	1283
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,3,5	1629
Eau résiduaire	Trichloroéthane-1,1,1	1284
Eau résiduaire	Trichloroéthane-1,1,2	1285
Eau résiduaire	Trichloroéthylène	1286
Eau résiduaire	Tétrachloroéthane-1,1,2,2	1271
Eau résiduaire	Tétrachloroéthylène	1272

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau résiduaire	Xylène-ortho	1292
Eau résiduaire	Zinc	1383
Eau résiduaire	p-octylphénols (mélange)	6600
Sédiment en eau de surface continentale	Acénaphène	1453
Sédiment en eau de surface continentale	Arsenic	1369
Sédiment en eau de surface continentale	Cadmium	1388
Sédiment en eau de surface continentale	Chrome	1389
Sédiment en eau de surface continentale	Cuivre	1392
Sédiment en eau de surface continentale	Mercure	1387
Sédiment en eau de surface continentale	Méthyl-2-Naphtalène	1618
Sédiment en eau de surface continentale	Nickel	1386
Sédiment en eau de surface continentale	Phénanthrène	1524
Sédiment en eau de surface continentale	Plomb	1382
Sédiment en eau de surface continentale	Zinc	1383
Sédiment en eau littorale et marine	Arsenic	1369
Sédiment en eau littorale et marine	Cadmium	1388

LABEO Frank Duncombe

Matrice	Paramètre	Code
Sédiment en eau littorale et marine	Chrome	1389
Sédiment en eau littorale et marine	Mercuré	1387
Sédiment en eau littorale et marine	Nickel	1386
Sédiment en eau littorale et marine	Plomb	1382
Sédiment en eau littorale et marine	Zinc	1383

LABEO Frank Duncombe

III. Agréments en hydrobiologie

Masse d'eau	Support biologique	Méthode
Cours d'eau	Macro-invertébrés benthiques	IBGN 2004