

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Liste des agréments actuels du laboratoire SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry à la date du 11-08-2022 issus du site LABEAU pour valoir ce que de droit.

RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

Adresse:	7 rue Jean Mermoz - Z.I. Saint Guénault-Courcouronnes
C.P.:	91031
Ville:	EVRY Cedex
Pays:	FRANCE
SIRET:	55203165001789

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

LISTE DES AGREMENTS ACCORDES

I. Agréments en chimie, physico-chimie et écotoxicologie

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	4-nonylphenol monoethoxylate (mélange d'isomères)	6366
Eau douce	4-nonylphenols ramifiés	1958
Eau douce	Acénaphène	1453
Eau douce	Alachlore	1101
Eau douce	Aldrine	1103
Eau douce	Ammonium	1335
Eau douce	Anthracène	1458
Eau douce	Antimoine	1376
Eau douce	Argent	1368
Eau douce	Arsenic	1369
Eau douce	Azote Kjeldahl	1319
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(k)fluoranthène	1117
Eau douce	Benzène	1114

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Biphényle	1584
Eau douce	Bromoforme	1122
Eau douce	Bromure	6505
Eau douce	Béryllium	1377
Eau douce	Cadmium	1388
Eau douce	Calcium	1374
Eau douce	Chlorfenvinphos	1464
Eau douce	Chloroforme	1135
Eau douce	Chlorophylle a	1439
Eau douce	Chlorpyriphos-éthyl	1083
Eau douce	Chlorure de vinyle	1753
Eau douce	Chlorures	1337
Eau douce	Chrome	1389
Eau douce	Chrysène	1476
Eau douce	Cobalt	1379
Eau douce	Conductivité à 25°C	1303
Eau douce	Cuivre	1392

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
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	Demande Chimique en Oxygène (DCO)	1314
Eau douce	Dibromochloromethane	1158
Eau douce	Dichlorométhane	1168
Eau douce	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau douce	Endosulfan alpha	1178
Eau douce	Endosulfan bêta	1179
Eau douce	Etain	1380
Eau douce	Fluoranthène	1191
Eau douce	Fluorure anion	7073
Eau douce	Fluorène	1623
Eau douce	Heptachlore	1197
Eau douce	Hexachlorobenzène	1199

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Hexachlorocyclohexane alpha	1200
Eau douce	Hexachlorocyclohexane bêta	1201
Eau douce	Hexachlorocyclohexane delta	1202
Eau douce	Indice ST-DCO	6396
Eau douce	Indice hydrocarbure	7007
Eau douce	Isodrine	1207
Eau douce	Lithium	1364
Eau douce	Magnésium	1372
Eau douce	Manganèse	1394
Eau douce	Matières en suspension	1305
Eau douce	Mercure	1387
Eau douce	Molybdène	1395
Eau douce	Méthyl-2-Naphtalène	1618
Eau douce	Naphtalène	1517
Eau douce	Nickel	1386
Eau douce	Nitrates	1340
Eau douce	Nitrites	1339

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Orthophosphates (PO4)	1433
Eau douce	Oxadiazon	1667
Eau douce	Phosphate de tributyle	1847
Eau douce	Phosphore total	1350
Eau douce	Phénanthrène	1524
Eau douce	Plomb	1382
Eau douce	Potassium	1367
Eau douce	Potentiel en Hydrogène (pH)	1302
Eau douce	Pyrène	1537
Eau douce	Sodium	1375
Eau douce	Sulfates	1338
Eau douce	Sélénium	1385
Eau douce	Titane	1373
Eau douce	Titre alcalimétrique complet (T.A.C.)	1347
Eau douce	Toluene	1278
Eau douce	Trichloroéthane-1,1,2	1285
Eau douce	Trichloroéthylène	1286

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau douce	Trifluraline	1289
Eau douce	Turbidité Formazine Néphélométrique	1295
Eau douce	Tétrachloroéthylène	1272
Eau douce	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau douce	Vanadium	1384
Eau douce	Zinc	1383
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	Acénaphène	1453
Eau résiduaire	Alachlore	1101
Eau résiduaire	Aldrine	1103
Eau résiduaire	Aluminium	1370
Eau résiduaire	Ammonium	1335

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Anthracène	1458
Eau résiduaire	Arsenic	1369
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	Chlorfenvinphos	1464
Eau résiduaire	Chlorobenzène	1467
Eau résiduaire	Chloroforme	1135
Eau résiduaire	Chloronitrobenzène-1,2	1469
Eau résiduaire	Chloronitrobenzène-1,3	1468
Eau résiduaire	Chloronitrobenzène-1,4	1470
Eau résiduaire	Chlorpyriphos-éthyl	1083

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Chlorure de vinyle	1753
Eau résiduaire	Chlorures	1337
Eau résiduaire	Chrome	1389
Eau résiduaire	Chrome hexavalent	1371
Eau résiduaire	Cobalt	1379
Eau résiduaire	Cuivre	1392
Eau résiduaire	DDD 24'	1143
Eau résiduaire	DDD 44'	1144
Eau résiduaire	DDE 24'	1145
Eau résiduaire	DDE 44'	1146
Eau résiduaire	DDT 24'	1147
Eau résiduaire	DDT 44'	1148
Eau résiduaire	Demande Biochimique en oxygène en 5 jours (D.B.O.5)	1313
Eau résiduaire	Demande Chimique en Oxygène (DCO)	1314
Eau résiduaire	Di(2-ethylhexyl)phtalate	6616
Eau résiduaire	Dibutylétain cation	7074
Eau résiduaire	Dichlorobenzene-1,2	1165

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,3	1164
Eau résiduaire	Dichlorobenzène-1,4	1166
Eau résiduaire	Dichlorométhane	1168
Eau résiduaire	Dichloroéthane-1,2	1161
Eau résiduaire	Dichloroéthène-1,1	1162
Eau résiduaire	Dieldrine	1173
Eau résiduaire	Endosulfan alpha	1178
Eau résiduaire	Endosulfan bêta	1179
Eau résiduaire	Endrine	1181
Eau résiduaire	Etain	1380
Eau résiduaire	Fer	1393
Eau résiduaire	Fluoranthène	1191
Eau résiduaire	Fluorure anion	7073
Eau résiduaire	Heptachlore	1197
Eau résiduaire	Hexachlorobenzène	1199
Eau résiduaire	Hexachlorocyclohexane alpha	1200
Eau résiduaire	Hexachlorocyclohexane bêta	1201

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Hexachlorocyclohexane delta	1202
Eau résiduaire	Hexachloroéthane	1656
Eau résiduaire	Indice ST-DCO	6396
Eau résiduaire	Indice hydrocarbure	7007
Eau résiduaire	Indéno(1,2,3-cd)pyrène	1204
Eau résiduaire	Isodrine	1207
Eau résiduaire	Isopropylbenzène	1633
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
Eau résiduaire	Oxadiazon	1667

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	PCB 101	1242
Eau résiduaire	PCB 118	1243
Eau résiduaire	PCB 138	1244
Eau résiduaire	PCB 153	1245
Eau résiduaire	PCB 180	1246
Eau résiduaire	PCB 28	1239
Eau résiduaire	PCB 52	1241
Eau résiduaire	Pentachlorobenzene	1888
Eau résiduaire	Phosphate de tributyle	1847
Eau résiduaire	Phosphore total	1350
Eau résiduaire	Plomb	1382
Eau résiduaire	Simazine	1263
Eau résiduaire	Sulfates	1338
Eau résiduaire	Tetrachlorobenzène-1,2,4,5	1631
Eau résiduaire	Toluene	1278
Eau résiduaire	Tributylétain cation	2879
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,2,3	1630

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

Matrice	Paramètre	Code
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,2,4	1283
Eau résiduaire	Trichlorobenzène-1,3,5	1629
Eau résiduaire	Trichloroéthane-1,1,2	1285
Eau résiduaire	Trichloroéthylène	1286
Eau résiduaire	Trifluraline	1289
Eau résiduaire	Triphénylétain cation	6372
Eau résiduaire	Tétrachloroéthane-1,1,2,2	1271
Eau résiduaire	Tétrachloroéthylène	1272
Eau résiduaire	Tétrachlorure de carbone	1276
Eau résiduaire	Xylène-ortho	1292
Eau résiduaire	Zinc	1383
Eau résiduaire	mirex	5438

SGS FRANCE - Laboratoire d'Evry

III. Agréments en hydrobiologie

Pas d'agréments de ce type