



ESCOPO DE CREDENCIAMENTO

RAZÃO SOCIAL: EUROFINS INNOLAB (INTEGRATE PETROLEUM EXPERTISE COMPANY) LTDA

CREDENCIAMENTO Nº: CCL 040/2019

ENDEREÇO: RUA BARROS BARRETO, 35. BAIRRO BONSUCESSO; CEP: 21.032-140

MUNICÍPIO/UF: RIO DE JANEIRO/RJ

VALIDADE: Ver data de validade CCL 040/2019

MATRIZ	PARÂMETROS
Água Bruta	Fluoreto
Subterrânea	Nitrogênio amoniacal
Superficiais	Nitrogênio nitrato
	pH
	Sólidos suspensos totais
	Sulfato
	DBO
	DQO
	Óleos e graxas
	Surfactantes amônios MBS
	Cloreto
	Cloro livre
	Turbidez
	Alumínio total
	Arsênio total
	Bário total
	Boro total
	Chumbo total
	Cobalto total
	Cobre dissolvido
	Cobre total
	Cromo hexavalente
	Diclorodifluormetano
	Bromometano
	Fluortriclorometano
	1,1-Dicloroeteno
	Diclorometano (cloreto de metileno)
	1,2-Dicloroeteno-trans
	1,1-Dicloroetano
	1,2-Dicloroetano-cis
	2,2-Dicloropropano
	Bromoclorometano
	Triclorometano (Clorofórmio)
	1,1,1-Tricloroetano
	1,2-Dicloroetano
	1,1-Dicloropropeno
	BTEX
	Benzeno
	Xileno
	Tolueno
	Etil-benzeno
	THP-Hidrocarbonetos total de petróleo
	Naftaleno
	2-metil naftaleno
	1-metil naftaleno
	Fósforo total
	Nitrogênio Kjeldahl
	Nitrogênio nitrito
	Sólidos sedimentáveis
	Sólidos totais
	Cromo total
	Cromo trivalente
	Antimônio
	Ferro dissolvido
	Ferro total
	Manganês dissolvido
	Manganês total
	Mercúrio total
	Níquel total
	Prata total
	Selênio total
	Vanádio total
	Zinco total
	Sódio
	Potássio
	Cálcio
	Magnésio
	Naftaleno
	Acenaftileno
	Acenafteno
	Fluoreno
	Fenantreno
	Antraceno
	Fluoranteno
	Pireno
	Benzo(a)antraceno
	Criseno
	Benzo(b)fluoranteno
	Benzo(k)fluoranteno
	Benzo(a)pireno
	Indeno(1,2,3-c,d)pireno
	Dibenzo(a,h)antraceno
	Benzo(g,h,i)perileno
	Cloreto de vinila
	Bromometano
	1,2-Dicloroeteno-trans
	1,1-Dicloroetano
	1,2-Dicloroetano-cis
	2,2-Dicloropropano
	Bromoclorometano



Triclorometano (Clorofórmio)	2-Metil-Nafitaleno
1,1,1-Tricloroetano	1-Metil-Nafitaleno
1,2-Dicloroetano	1,2,3,5-Tetraclorobenzeno
1,1-Dicloropropeno	1,2,4,5-Tetraclorobenzeno
Benzeno	2,4-Diclorofenol
Tetracloruro de Carbono	2,6-Diclorofenol
Tricloroetano	3,4-Diclorofenol
1,2-Dicloropropano	1,2,3,4-Tetraclorobenzeno
Dibromometano	Acenaftileno
Diclorobromometano	Dimetilftalato
1,3-Dicloropropeno-trans	Acenafteno
1,3-Dicloropropeno-cis	2,4,6-Triclorofenol
1,1,2 - Tricloroetano	2,3,5-Triclorofenol
1,3-Dicloropropano	2,4,5-Triclorofenol
Dibromoclorometano	Fluoreno
Tetracloroetano	2,3,4,6 -Tetraclorofenol
1,2-Dibromoetano	2,3,4, 5 -Tetraclorofenol
Clorobenzeno (Monoclorobenzeno)	Hexaclorobenzeno
1,1,1,2-Tetracloroetano	Beta-HCH
Etilbenzeno	Gama-HCH
m.p-Xileno	Fenantreno
Estireno	Antraceno
o-Xileno	Pentaclorofenol
Tribromometano (Bromofórmio)	PCB28
1-Metilbeutil-benzeno (cumeno)	PCB52
Bromobenzeno	Aldrin
n-propilbenzeno	Dibutilfitaleno
2- Cloretolueno	Fluoranteno
4- Cloretolueno	Pireno
tert-Butilbenzeno	PCB101
1,2,4-Trimetilbenzeno	Dieldrin
sec-Butilbenzeno	DDE
1,3-Diclorobenzeno	Endrin
4-Isopropiltolueno	PCB118
1,4-Diclorobenzeno	DDD
n-Butilbenzeno	PCB138
1,2,4-Triclorobenzeno	DDT
1,2,3-Triclorobenzeno	PCB153
Hexaclorobutadieno	Benzo (a) antraceno
Diclorometano	Criseno
Diclorodifluormetano	PCB180
Cloroetano	Bis (2-etilhexil) ftalato
1,2,3-Tricloropropano	Mirex
Fluortriclorometano	Benzo(b)fluoranteno
1,2-Dibromo-3-Cloropropano	Benzo(k)fluoranteno
1,2,4-Triclorobenzeno	Benzo(a)pireno
Naftaleno	Indeno(1,2,3-c,d)pireno
1,1,2,2-Tetracloroetano	Dibenzo(a,h)antraceno
Fenol	Benzo(g,h,i)perileno
2-Metilfenol	alfa-Endosulfan
3-Metilfenol	beta-Endosulfan
4-Metilfenol	Endosulfan-Sulfato
2-Clorofenol	Carbofuran



	HCH Alfa HCH Delta	Diefilftalato
Efluente industrial e esgoto doméstico	Fluoreto Nitrogênio amoniacal Nitrogênio nitrato pH Sólidos suspensos totais Sulfato DBO DQO Óleos e graxas Surfactantes amônios MBS Cloreto Cloro livre Turbidez Alumínio total Arsênio total Bário total Boro total Chumbo total Cobalto total Cobre dissolvido Cobre total Cromo hexavalente Diclorodifluormetano Bromometano Fluortriclorometano 1,1-Dicloroetano Diclorometano (cloreto de metileno) 1,2-Dicloroetano-trans 1,1-Dicloroetano 1,2-Dicloroetano-cis 2,2-Dicloropropano Bromoclorometano Triclorometano (Clorofórmio) 1,1,1-Tricloroetano 1,2-Dicloroetano 1,1-Dicloropropeno BTEX Benzeno Xilemo Tolueno Etil-benzeno THP-Hidrocarbonetos total de petróleo Neftaleno 2-metil naftaleno 1-metil naftaleno Triclorometano (Clorofórmio) 1,1,1-Tricloroetano	Fósforo total Nitrogênio Kjeldahl Nitrogênio nitrito Sólidos sedimentáveis Sólidos totais Cromo total Cromo trivalente Antimônio Ferro dissolvido Ferro total Manganês dissolvido Manganês total Mercúrio total Níquel total Prata total Selênio total Vanádio total Zinco total Sódio Potássio Cálcio Magnésio Naftaleno Acenaftileno Acenafteno Fluoreno Fenantreno Antraceno Fluoranteno Pireno Benzo(a)antraceno Criseno Benzo(b)fluoranteno Benzo(k)fluoranteno Benzo(a)pireno Indeno(1,2,3-c,d)pireno Dibenzo(a,h)antraceno Benzo(g,h,i)perileno Cloreto de vinila Bromometano 1,2-Dicloroetano-trans 1,1-Dicloroetano 1,2-Dicloroetano-cis 2,2-Dicloropropano Bromoclorometano 2-Metil-Naftaleno 1-Metil-Naftaleno



1,2-Dicloroetano	1,2,3,5-Tetraclorobenzeno
1,1-Dicloropropeno	1,2,4,5-Tetraclorobenzeno
Benzeno	2,4-Diclorofenol
Tetracloroto de Carbono	2,6-Diclorofenol
Tricloroetano	3,4-Diclorofenol
1,2-Dicloropropano	1,2,3,4-Tetraclorobenzeno
Dibromometano	Acenaftileno
Diclorobromometano	Dimetilftalato
1,3-Dicloropropeno-trans	Acenafteno
1,3-Dicloropropeno-cis	2,4,6-Triclorofenol
1,1,2 - Tricloroetano	2,3,5-Triclorofenol
1,3-Dicloropropano	2,4,5-Triclorofenol
Dibromoclorometano	Fluoreno
Tetracloroetano	2,3,4,6 -Tetraclorofenol
1,2-Dibromoetano	2,3,4, 5 -Tetraclorofenol
Clorobenzeno (Monoclorobenzeno)	Hexaclorobenzeno
1,1,1,2-Tetracloroetano	Beta-HCH
Etilbenzeno	Gama-HCH
m.p-Xileno	Fenantreno
Estireno	Antraceno
o-Xileno	Pentaclorofenol
Tribromometano (Bromofórmio)	PCB28
1-Metilbeletil-benzeno (cumeno)	PCB52
Bromobenzeno	Aldrin
n-propibenzeno	Dibutilfitaleno
2- Cloretolueno	Fluoranteno
4- Cloretolueno	Pireno
tert-Butilbenzeno	PCB101
1,2,4-Trimetilbenzeno	Diedrin
sec-Butilbenzeno	DDE
1,3-Diclorobenzeno	Endrin
4-Isopropiltolueno	PCB118
1,4-Diclorobenzeno	DDD
n-Butilbenzeno	PCB138
1,2,4-Triclorobenzeno	DDT
1,2,3-Triclorobenzeno	PCB153
Hexaclorobutadieno	Benzo (a) antraceno
Diclorometano	Criseno
Diclorodifluormetano	PCB180
Cloroetano	Bis (2-etilhexil) ftalato
1,2,3-Tricloropropano	Mirex
Fluortriclorometano	Benzo(b)fluoranteno
1,2-Dibromo-3-Cloropropano	Benzo(k)fluoranteno
1,2,4-Triclorobenzeno	Benzo(a)pireno
Naftaleno	Indeno(1,2,3-c,d)pireno
1,1,2,2-Tetracloroetano	Dibenzo(a,h)antraceno
Fenol	Benzo(g,h,i)perileno
2-Metilfenol	alfa-Endosulfan
3-Metilfenol	beta-Endosulfan
4-Metilfenol	Endosulfan-Sulfato
2-Clorofenol	Carbofuran
HCH Alfa	Diefilftalato
HCH Delta	



SERVIÇO	MATRIZ
Amostragem	Efluente industrial e esgoto doméstico Água bruta superficial Água bruta subterrânea
Observação:	