

Cliente Disk Agua Transportes Ltda ME	CNPJ 02.273.587/0001-38
CPF	Endereço Rua Valdomiro Gonzaga Silva
Complemento	Bairro Jd das Oliveiras
Estado SP	Cidade São Paulo
CEP 08111-540	Fone (11) 2963-1911
	e-mail disk.agua@gmail.com
	Nº 106

Dados da Coleta

Coletor	RG	Início Análise	Término Análise	Data Coleta	Hora Coleta	Nº do CAS
José Luis Sivera Gonzales	W568580-X	13/04/2015	15/04/2015	13/04/2015	11:20	7590
Ponto Coleta Saida do POCO- Água Bruta			Análise solicitada: Simplificada Portaria MS 2.914 de 12 de dezembro de 2011			

Análises Laboratoriais

Parâmetros	Unidades	Resultados	L.Q.	Limite Port. 2.914	Método de Referência
Aluminio	mg/L	0	0,025	0,2	SMEWW 3500 Al B 21 Ed
Amonia	mg/L	0	0,04	1,5	SMEWW 4500 NH3 F 21 Ed
Cloreto	mg/L	10	3,5	250	SMEWW 4500 Cl B 21 Ed
Cloro Residual Livre	mg/L	N.A	0,025	0,2 a 2,0	SMEWW 4500 Cl G 21 Ed
Condutividade	µS/cm	42,2	0	-	SMEWW 2510 B 21 Ed
Cor Aparente	uH	2	0	15	SMEWW 2120 B 21 Ed
Dureza Total	mg/L	12	1	500	SMEWW 2340 C 21 Ed
Fluoreto	mg/L	0	0,04	1,5	SMEWW 4500 F G 21 Ed
Ferro	mg/L	0,04	0,05	0,3	SMEWW 3500 Fe B 21 Ed
Gosto	-	Não Objetável	-	Não Objetável	SMEWW 2160 B 21 Ed
Manganês	mg/L	0,01	0,005	0,1	SMEWW 3500 Mn B 21 Ed
Nitrato	mg/L	0,3	0,1	10	SMEWW 4500 NO3 E 21 Ed
Nitrito	mg/L	0	0,01	1	SMEWW 4500 NO2 B 21 Ed
Odor	-	Não Objetável	-	Não Objetável	SMEWW 2150 B 21 Ed
pH	-	6,0	0	6,0 - 9,5	SMEWW 4500 H+ B 21 Ed
Salinidade	mg/L	14,6	0	1000	SMEWW 2520 B 21 Ed
Solidos Totais Dissolvidos	mg/L	21,1	0	1000	SMEWW 2540 C 21 Ed
Sulfato	mg/L	0	-	250	SMEWW 4500 SO4 E 21 Ed
Turbidez	NTU	0,33	0,02	5	SMEWW 2130 B 21 Ed
Zinco	mg/L	0	0,02	5	SMEWW 3500 Zn B 21 Ed

Exame Bacteriológico

Parâmetro	Unidade	Resultado	Limite Port.2.914	Método de Referência
Coliformes Totais	UFC/100mL	Ausente	Ausente	SMEWW 9223 B 21 Ed
<i>Escherichia Coli</i>	UFC/100 mL	Ausente	Ausente	SMEWW 9223 B 21 Ed
Bactérias Heterotróficas	UFC/100mL(NMP)	Ausente	500	SMEWW 9215 B 21 Ed

NA = Não se aplica.

NR = Não Realizado

ND = Não Detectável

L.Q. = Limite de Quantificação

NMP = Numero Mais Provável

NOTA: Os resultados desta análise têm significação restrita e se aplica apenas a amostra analisada.

Havendo divergências de valores das análises de campo com as laboratoriais, prevalecem os laboratoriais.

Conforme amostra analisada, **água dentro dos padrões** estabelecidos pela Portaria MS 2914/11 quanto aos parâmetros analisados

Revisor: Bruno Henrique de O. Rezende

Yamamoto Zenemon
Químico Responsável
CRQ- IV Região - nº 04409312

Adalberto Santos Maciel
Gestor Ambiental - 16451-F
Diretor Administrativo