

RELATÓRIO DE ENSAIO A19/AM1594

DADOS DO CLIENTE

PROPOSTA Nº 0038

Solicitante: MAR DEL PLATA DISTRIBUIDORA DE ÁGUAS COMERCIAL LTDA. EPP
Interessado: MAR DEL PLATA DISTRIBUIDORA DE ÁGUAS COMERCIAL LTDA. EPP
Endereço: RUA JOSÉ DE ANDRADE Nº12
Município: COTIA UF: SP
Telefone: (11) 4612-0980

CNPJ/CPF: 68.062.587/0001-05
CNPJ/CPF: 68.062.587/0001-05
Bairro: PARQUE ALEXANDRA
CEP: 06.714-200
E-mail: mardel@aguamardelplata.com

DADOS DA AMOSTRA

Data/Hora da Amostragem: 13/06/2019 – 15:57
Matriz/Amostra: Água Tratada
Local da Amostragem: Tratamento
Material em Suspensão: () Sim (x) Não
Amostrado por: Carlos

Origem: Poço Tubular Profundo ,
Ensaio: Potabilidade
Chuva nas últimas 24h: Não
Aparência: (x) Limpido () Cor

Data de entrada: 14/06/2019
Início da análise: 14/06/2019
Término da análise: 17/06/2019

RESULTADOS DOS ENSAIOS MEDIDOS EM CAMPO

Parâmetros	Resultados	V.M.P	Unidade	L.Q	Método Analítico	Data do ensaio
pH	7,7	6,0 – 9,5	-	-	SM23 – 4500 H°B	13/06/2019
Cloro Residual	1,0	0,2 – 5,0	mg/L	0,13	SM23 – 4500 Cl G.	13/06/2019
Temperatura	24,3	-	°C	-	SM 23 – 2550 B	13/06/2019

RESULTADOS FÍSICO-QUÍMICOS E ORGANOLÉPTICOS

Parâmetros	Resultados	V.M.P	Unidade	L.Q	Método Analítico	Data do ensaio
Cor	<LQ	15	mg Pt – Co/L	5,0	SM23 -2120 C	14/06/2019
Aspecto	Translúcido	-	-	-	SM23 – 2110	14/06/2019
Odor	1	6	Intensidade	1	SM23 – 2150 A	14/06/2019
Turbidez	< LQ	5	NTU	1	SM23 – 2130 B	14/06/2019

RESULTADOS MICROBIOLÓGICOS

Parâmetros	Resultados	V.M.P	Unidade	L.Q	Método Analítico	Data do Ensaio
Coliformes Totais	Ausência	Ausência	P/A	-	SM23 – 9223 B	17/06/2019
E. Coli	Ausência	Ausência	P/A	-	SM23 – 9223 B	17/06/2019

INTERPRETAÇÃO DOS RESULTADOS

De acordo com os ensaios realizados, todos os parâmetros analisados atendem aos padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº5 de 03/10/2017 do MS-GM.

LEGENDA:

VMP: Valores Máximos Permitidos, conforme Anexo XX da Portaria De Consolidação nº05 de 03/10/2017 do Ministério da Saúde.
 L.Q: Limite de Quantificação
 NTU: Unidade de Turbidez Nefelométrica
 (-): Não Aplicável

OBSERVAÇÕES

1. Os resultados obtidos têm significação restrita e se refere somente à amostra analisada.
2. O relatório de ensaio só deve ser reproduzido por completo.
3. O Laudo original está à disposição para consulta, mediante solicitação e a identificação dos seus resultados analíticos pertencentes a ele.
4. As incertezas de medições estão disponíveis junto ao setor de qualidade caso seja solicitado.
5. A amostragem foi realizada de acordo com o procedimento operacional padrão POP LAB 0026 (Procedimento de amostragem) e POP LAB 0001 (Plano de amostragem).

Sorocaba, 18 de junho de 2019.

Daniele Lopes de Oliveira

Daniele Lopes de Oliveira/Química CRQ IV 04164780.

Telefone: (15) 33576129
 contato@gdsambiental.com.br
 www.gdsambiental.com.br

CNPJ 17.064.295/0001-62
 CRQ-IV 27823-F