



Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto

Relatório de ensaios físico-químicos e microbiológicos

Referência: Janeiro/2019

SOLICITANTE

Nome: Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Andirá
CPF/CNPJ: 20.856.995/0001-02
Endereço: Rua Minas Gerais, 828
Cidade: Andirá Estado: PR
Telefone: 3538-1710

AMOSTRA

Amostra: Água
Tipo de amostra: Água tratada
Local de coleta: Rede de distribuição
Responsável pela coleta: Op. de ETA

RESUMO MENSAL DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES

Parâmetro	Amostras realizadas	Amostras conformes	Média dos Resultados	Valores de Referência
Turbidez	44	44	0,30	0,0 – 5,0 NTU
Cloro Residual Livre	44	41	0,82	0,2 – 2,0 mg/L
pH	44	44	7,22	6,0 – 9,5
Cor*	0	0	0,00	0 – 15 UC
Flúor	0	0	0,00	0,6 – 1,5 mg/L
Coliformes Totais	44	40	Ausente	Ausência em 100mL
Coliformes Termotolerantes	44	42	Ausente	Ausência em 100mL

* Equipamento em manutenção

Referências e métodos utilizados:

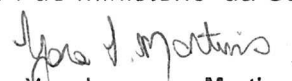
Portaria MS nº 2914/11.

Standard Methods for Examination of Water of Wastewater (20ª Edição).

Interpretação dos Resultados:

Os parâmetros analisados encontram-se de acordo com a portaria 2.914 do Ministério da Saúde.

Data de emissão: Andirá, 08/02/19


Yara Lourenço Martins
Química Responsável
CRQ-09203244