



Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto

Relatório de ensaios físico-químicos e microbiológicos

Referência: Junho/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 | 41 | 40 | 0,85 | 0,0 – 5,0 NTU |
| Cloro Residual Livre | 40 | 37 | 0,87 | 0,2 – 2,0 mg/L |
| pH | 4 | 4 | 7,45 | 6,0 – 9,5 |
| Cor* | 0 | 0 | 0,00 | 0 – 15 UC |
| Flúor | 1 | 0 | 0,00 | 0,6 – 1,5 mg/L |
| Coliformes Totais | 41 | 41 | Ausente | Ausência em 100mL |
| Coliformes Termotolerantes | 41 | 40 | 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, 04/07/19


Yara Lourenço Martins
Química Responsável
CRQ-09203244