



| INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MARÇO 2025 |                     |                           |                         |         |                                    |
|--|---------------------|---------------------------|-------------------------|---------|------------------------------------|
| Tipo de Análise  | Análises Realizadas | Análises Dentro do Padrão | Análises Fora do Padrão | Média   | Valor Permitido*                   |
| Turbidez (uT) <sup>1</sup>   | 83                  | 83                        | 0                       | 0.63    | Máximo: 5,0 uT                     |
| Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>                           | 83                  | 83                        | 0                       | 1.32    | Mínimo: 0,2mg/L<br>Máximo: 5,0mg/L |
| Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>                              | 83                  | 83                        | 0                       | <10     | Máximo: 15 (mgPt-Co/L)             |
| Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>                         | 83                  | 83                        | 0                       | Ausente | Ausência                           |
| Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>                          | 83                  | 83                        | 0                       | Ausente | Ausência                           |

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria GM/MS n. 888, de 04 de maio de 2021

<sup>1</sup> Unidades de turbidez

<sup>2</sup> Miligramas por litro

<sup>3</sup> Unidade Hazen (mgPt-Co/L)

<sup>4</sup> Número mais provável por cem mililitros

Arthur May

Arthur May  
CRQ 13304036  
Responsável técnico