

Qualidade da Água Tratada - Análises Realizadas

Cidade/Localidade: JOAÇABA - DISTRIBUIÇÃO

Mês de Março - 2019

| Parâmetro | Unidade | Faixa Recomendada | Previstas | Realizadas | Dentro dos Padrões | Fora dos Padrões | Valor Mínimo | Valor Máximo | Valor Médio |
|------------------|------------|---------------------------------------|-----------|------------|--------------------|------------------|--------------|--------------|------------------|
| Cloro Res. Livre | mg/L | De 0.2 a 2.00 mg/L de Cloro Res. Livr | 45 | 45 | 45 | 0 | 0,42 | 1,19 | 0,89 |
| Flúor | mg/L | De 0.7 a 1.50 mg/L de Teor de Flúor | 6 | 6 | 6 | 0 | 0,78 | 0,90 | 0,85 |
| pH | - | De 6.0 a 9.50 de valor de pH | 12 | 12 | 12 | 0 | 7,22 | 7,89 | 7,43 |
| Turbidez | UT | Inferior a 5.00 UT - Unid. Turbidez | 45 | 45 | 45 | 0 | 0,11 | 0,71 | 0,29 |
| Cor Aparente | uH | Inferior a 15.00 uH - Unid. Hazen | 12 | 12 | 12 | 0 | 0 | 2 | 0,58 |
| Coli Totais | col/100 mL | Ausência em 100 mL | 45 | 45 | 45 | 0 | 0 | 0 | AUSÊNCIA EM 100% |
| Termotolerantes | col/100 mL | Ausência em 100 mL | 45 | 45 | 45 | 0 | 0 | 0 | AUSÊNCIA EM 100% |
| Heterotróficas | UFC/mL | Máximo de 500 UFC/mL | 12 | 12 | 12 | 0 | 0 | 1 | 0,08 |