

Qualidade da Água Tratada - Análises Realizadas

Cidade/Localidade: JOAÇABA - DISTRIBUIÇÃO

Mês de Março 2012

| 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 | 44 | 44 | 44 | 0 | 0,20 | 1,25 | 0,49 |
| Flúor | mg/L | De 0.7 a 1.50 mg/L de Teor de Flúor | 6 | 6 | 6 | 0 | 0,81 | 0,97 | 0,92 |
| pH | - | De 6.0 a 9.50 de valor de pH | 10 | 12 | 12 | 0 | 7,23 | 7,67 | 7,47 |
| Turbidez | UT | Inferior a 5.00 UT - Unid. Turbidez | 10 | 44 | 44 | 0 | 0,14 | 4,86 | 0,58 |
| Cor Aparente | uH | Inferior a 15.00 uH - Unid. Hazen | 10 | 12 | 12 | 0 | 0 | 5 | 1,08 |
| Coli Totais | col/100 mL | Ausência em 100 mL | 43 | 44 | 44 | 0 | 0 | 0 | AUSÊNCIA EM 100% |
| Termotolerantes | col/100 mL | Ausência em 100 mL | 43 | 44 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Heterotróficas | UFC/mL | Máximo de 500 UFC/mL | 9 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0,00 |