



Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto - Lei n.º 152/2017, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

### Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano

| Parâmetros           | Unidades             | Valor Paramétrico (VP) | Resultados obtidos |        | N.º resultados > VP | % Cumprimento do VP | N.º Análises PCQA |            |              |
|----------------------|----------------------|------------------------|--------------------|--------|---------------------|---------------------|-------------------|------------|--------------|
|                      |                      |                        | Mínimo             | Máximo |                     |                     | Previstas         | Realizadas | % Realizadas |
| Bactérias Coliformes | UFC/100mL            | 0                      | 0                  | 0      | 0                   | 100%                | 1                 | 1          | 100%         |
| Escherichia coli     | UFC/100mL            | 0                      | 0                  | 0      | 0                   | 100%                | 1                 | 1          | 100%         |
| Cloro Residual Livre | mg/L Cl <sub>2</sub> | ---                    | 0,6                | 0,6    | 0                   | 100%                | 1                 | 1          | 100%         |
| <b>Totais</b>        |                      |                        |                    |        | <b>0</b>            |                     | <b>3</b>          | <b>3</b>   |              |

#### Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Os resultados analíticos apresentados estão em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no D.L. n.º306/2007 alterado pelo D.L. N.º 152/2007.

#### Notas:

LQ - Limite de Quantificação / ND - Não Detectado