

**AMOSTRA Nº:** 1971      **Versão:** 1.0      **RECEBIDA NO LABORATÓRIO:** 20/10/2014

**CLIENTE:** Câmara Municipal de Vila do Porto  
**MORADA:** Largo Nossa Sr<sup>a</sup>. Conceição - Vila do Porto  
9580-539 Vila do Porto

**PRODUTO:** Água de consumo humano

**COLHEITA:** Efectuada por  
Teresa Pimentel

**LOCAL DE COLHEITA:** Almagreira - Fonte João Luís -

**DATA COLHEITA:** 20/10/2014

**HORA COLHEITA:** 09:30

**INDICAÇÕES** Torneira

**DO RÓTULO:**

**ACONDICIONAMENTO** Frasco Vidro Esterilizado 500ml (Microbiolg)

**DA AMOSTRA:**

**DATA INÍCIO:** 20/10/2014

**DATA CONCLUSÃO:** 24/10/2014

| Parâmetro   | Método de Análise   | Limite Lei a) | Resultado    |
|---|---|---------------|--------------|
| Cloro livre (Det. no local)                                     | Colorimetria - ME-22 rev.03 de 30/08/2013                     | ---           | 0,21 mg/L    |
| Colheita de amostras para análise de parâmetros físico-químicos | PT-06 rev.06 de 15-11-2013; ISO 5667-5:2006                   | ---           | ---          |
| Contagem de bactérias coliformes                                | Método de filtração por membrana - ME-07 rev.02 de 03/10/2013 | 0             | 0 col/100 mL |
| Contagem de Escherichia coli                                    | Método de filtração por membrana - ME-07 rev.02 de 03/10/2013 | 0             | 0 col/100mL  |
| Colheita de amostras para análise de parâmetros microbiológicos | PT-06 rev.06 de 15-11-2013; ISO 19458:2006                    | ---           | ---          |

a) Os valores paramétricos são definidos no Decreto Lei 306/2007.

De acordo com o Decreto Lei 306/2007, recomenda-se que a concentração de cloro residual livre esteja entre 0,2 e 0,6 mg/L e não é desejável que o número de colónias a 22°C e a 37°C seja superior a 100 e 20, respectivamente.

**Observações:**

**Tipo de Controlo:** CR1

**APRECIACÃO:** Todos os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto Lei 306/2007.

Ponta Delgada, 24 de Outubro de 2014

O ensaio assinalado com \* não está incluído no âmbito da acreditação.

O ensaio assinalado com # foi subcontratado e não é acreditado.

O ensaio assinalado com ## foi subcontratado e é acreditado.

LQ = Limite de Quantificação / LD = Limite de Detecção

Os resultados expressos em Col. (colónias) são equivalentes aos resultados expressos em uf (unidades formadoras de colónias).

Os pareceres ou opiniões expressas neste documento, não estão incluídos no âmbito da acreditação.

Toda a informação contida no cabeçalho está fora do âmbito da acreditação.

  
Directora Técnica

Rita de Lacerda Martins