

Câmara Municipal da Ribeira Grande
Lg. Consº. Artur H. Ribeiro

9600 Ribeira Grande São Miguel

Relatório de Ensaios N.º 20108/2018

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

Tipo de amostra: Água de consumo

Tipo de controlo: CR1

Colheita efetuada pelo: INOVA - António Feijó

Método de recolha: PT 20 (17) 2018-03; ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006

Descrição da Amostra: ZA 8 - Ferais da Ajuda - Rua da Soca, n.º 15. Alterado para n.º 25 - Torneira da cozinha.

Data de Recolha: 19-12-2018

Hora de Recolha: 14:50

Data de Receção: 19-12-2018

Início da Análise: 19-12-2018

Fim da Análise: 21-12-2018

Emissão do Relatório: 21-12-2018

| Ensaio/Método | Resultado | Valor Limite |
|--|---------------------------|--------------|
| Parâmetros de Campo | | |
| Cloro residual livre PT 40 (9) 2015-10 - Colorimetria | 0,1 mg Cl ₂ /L | --- |
| Parâmetros Microbiológicos | | |
| Bactérias coliformes ISO 9308-1:2014 - FM | 0 ufc/100 mL | 0 |
| Escherichia coli ISO 9308-1:2014 - FM | 0 ufc/100 mL | 0 |

Apreciação:

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2017.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

LQ: Limite de quantificação do referido método de ensaio; PT: Procedimento técnico do Laboratório de Análises do INOVA.

Os ensaios assinalados com (*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203-1. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado.