

Rua Hintze Ribeiro  
Nº 39 a 47  
9500-049 Ponta Delgada  
Tel.: 296 308 455  
Fax.: 296 308 459  
E-mail: agroleico.acores@agroleico.pt

Boletim Definitivo

**AMOSTRA Nº:** 465      **Versão:** 1.0      **RECEBIDA NO LABORATÓRIO:** 07/02/2019

**CLIENTE:** Câmara Municipal de Vila Franca do Campo

**MORADA:** Praça da República -  
9680-115 Vila Franca

**PRODUTO:** Água de consumo humano

**COLHEITA:** Efectuada por  
Fernando Mateus

**LOCAL DE COLHEITA:** Zona Baixa da Vila - Rua da Palma, 2 - 0442.2.0002.00008

**DATA COLHEITA:** 07/02/2019

**HORA COLHEITA:** 12:00

**INDICAÇÕES** n.º 4 - Torneira

**DO RÓTULO:**

**ACONDICIONAMENTO** Frasco de Plástico estéril 250 mL c/ tiossulfato de sódio-Não encher totalmente

**DA AMOSTRA:**

**DATA INÍCIO:** 07/02/2019

**DATA CONCLUSÃO:** 13/02/2019

Parâmetro	Método de Análise	Limite Lei a)	Resultado
Cloro livre (Det. no local)	Colorimetria - ME-22 rev.05 de 11/11/2016	---	0,29 mg/L Cl <sub>2</sub>
Colheita de amostras para análise de parâmetros físico-químicos	PT-06 rev.09 de 18-12-2017; ISO 5667-5:2006	---	---
Contagem de Escherichia coli	Método de filtração por membrana - ISO 9308-1:2014	0	0 col/100mL
Contagem de bactérias coliformes	Método de filtração por membrana - ISO 9308-1:2014	0	0 col/100 mL
Colheita de amostras para análise de parâmetros microbiológicos	PT-06 rev.09 de 18-12-2017; ISO 19458:2006	---	---

a) Os valores paramétricos são estabelecidos pelo Decreto Lei 306/2007 e posteriores alterações.

De acordo com o Decreto Lei 152/2017, 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, e posteriores alterações.



**AMOSTRA Nº:** 465      **Versão:** 1.0      **RECEBIDA NO LABORATÓRIO:** 07/02/2019

**CLIENTE:** Câmara Municipal de Vila Franca do Campo

**MORADA:** Praça da República -  
9680-115 Vila Franca

**PRODUTO:** Água de consumo humano

**COLHEITA:** Efectuada por  
Fernando Mateus

**LOCAL DE COLHEITA:** Zona Baixa da Vila - Rua da Palma, 2 - 0442.2.0002.00008

**DATA COLHEITA:** 07/02/2019

**HORA COLHEITA:** 12:00

**INDICAÇÕES** n.º 4 - Torneira

**DO RÓTULO:**

**ACONDICIONAMENTO** Frasco de Plástico estéril 250 mL c/ tiossulfato de sódio-Não encher totalmente

**DA AMOSTRA:**

**DATA INÍCIO:** 07/02/2019

**DATA CONCLUSÃO:** 13/02/2019

Parâmetro	Método de Análise	Limite Lei a)	Resultado
-----------	-------------------	---------------	-----------

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 ufc (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.

Ponta Delgada, 14 de fevereiro de 2019

Os resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

Não é permitida a reprodução parcial deste boletim sem autorização do Laboratório.

Directora Técnica  
Rita de Lacerda Martins