

**BOLETIM DE ANÁLISES**



Nº da Amostra **19\_285206**  
N. DO BOLETIM: 00444450 // 099986 **Data de recepção:** 19-06-2019  
Início de Análise: 19-06-2019 **Final de Análise:** 21-06-2019

**MUNICIPIO DE BELMONTE  
ZONA 1 DE ABASTECIMENTO**

Rua Pedro Álvares Cabral, 135  
6250-088 BELMONTE

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA:

**AMOSTRA** Água de consumo humano (PCQA)

**Data da Colheita** 19/06/2019  
**Ref.** Torneira da cozinha - Bairro de Santo Antão Lote N°9  
**Colheita da amostra** pelo Técnico do Laboratório  
**Temperatura (°C)** 20.3

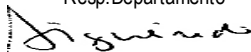
RESULTADOS ANALÍTICOS:

Ensaios	Resultado	Unidades	Método	VL	VR
ENSAIOS MICROBIOLÓGICOS:					
Coliformes totais, Quantificação	0	ufc/100 ml	ISO 9308-1:2014,Amd.1:16	0	
Escherichia coli, Quantificação	0	ufc/100 ml	ISO 9308-1:2014,Amd.1:16	0	
ENSAIOS FÍSICO-QUÍMICOS:					
Cloro residual livre (no local)	0.8	mg/l Cl <sub>2</sub>	PO-072 Rev.6		0.2 - 0.6
COLHEITA: segundo indicado em (#)			(#)		

CASTELO BRANCO, 24 de Junho de 2019



Ass: TIAGO BEIRÃO

Resp. Departamento  
  
Ass: ALEXANDRA FIGUEIREDO

VL (Valor Limite): DECRETO-LEI N° 152/2017  
VR (Valor Recomendado): DECRETO-LEI N° 152/2017

Método: ISO 9308-1:2014,Amd.1:16: Filtração membr. - : - PO-072 Rev.6: Fotometria Abs. Mol. - (#): ISO 19458:06; ISO 5667-5:06; PO-075 Rev.12