

**DADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA EM ALTA PARA CONSUMO HUMANO
NO CONCELHO DE TORRES VEDRAS****4º TRIMESTRE****ZONA DE ABASTECIMENTO: PE_Lourinha - Vimeiro****EDITAL Nº 1/2021**

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2017, 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)

Parâmetro (unidades)	Valor Paramétrico (VP)	Valores obtidos		Nº Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	Nº Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
		Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
<i>Escherichia coli</i> (E. coli) (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	3	3	100%
Bactérias coliformes ² (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	3	3	100%
Desinfetante residual ² (mg/L)	-	0.45	0.56	-	-	3	3	100%
Alumínio ² (µg/L Al)	200	17	-	0	100%	1	1	100%
Número de colónias a22 °C ² (N/ml)	Sem alteração anormal	<1	-	-	-	1	1	100%
Número de colónias a37 °C ² (N/ml)	Sem alteração anormal	<1	-	-	-	1	1	100%
Condutividade ² (µS/cm a 20°C)	2500	285	-	0	100%	1	1	100%
<i>Clostridium perfringens</i> ² (N/100ml)	0	0	-	0	100%	1	1	100%
Cor ² (mg/L PtCo)	20	<5	-	0	100%	1	1	100%
pH (Unidades pH)	>=6.5 e <=9	7.77	-	0	100%	1	1	100%
Ferro ² (µg/L Fe)	200	<10	-	0	100%	1	1	100%
Cheiro a25°C ² (Factor de diluição)	3	<1	-	0	100%	1	1	100%
Sabor a25°C ² (Factor de diluição)	3	<1	-	0	100%	1	1	100%
Turvação ² (NTU)	4	<0.4	-	0	100%	1	1	100%
Crómio ² (µg/L Cr)	50	<1	-	0	100%	1	1	100%
Enterococos ² (N/100 mL)	0	0	-	0	100%	1	1	100%
Níquel ² (µg/L Ni)	20	<5	-	0	100%	1	1	100%

Responsável: O Presidente da Câmara, Carlos Manuel Antunes Bernardes

Data da publicação no website:
12.01.2021