

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> (<i>E. coli</i>) ² (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)	-	0.5	0.6	-	-	3	3	100%
Alumínio ² (µg/L Al)	200	<50	-	0	100%	1	1	100%
Número de colónias a 22 °C ² (N/ml)	Sem alteração anormal	10	-	-	-	1	1	100%
Número de colónias a 37 °C ² (N/ml)	Sem alteração anormal	0	-	-	-	1	1	100%
Condutividade ² (µS/cm a 20°C)	2500	286	-	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 ² (Unidades pH)	>=6.5 e <=9	7.5	-	0	100%	1	1	100%
Ferro ² (µg/L Fe)	200	<50	-	0	100%	1	1	100%
Manganês ² (µg/L Mn)	50	<10	-	0	100%	1	1	100%
Nitratos ² (mg/L NO ₃)	50	2.96	-	0	100%	1	1	100%
Oxidabilidade ² (mg/L O ₂)	5	<0.5	-	0	100%	1	1	100%
Cheiro a 25°C ² (Factor de diluição)	3	<3	-	0	100%	1	1	100%
Sabor a 25°C ² (Factor de diluição)	3	<3	-	0	100%	1	1	100%
Turvação ² (NTU)	4	<0.7	-	0	100%	1	1	100%
Enterococos ² (N/100 mL)	0	0	-	0	100%	1	1	100%

Responsável: A Presidente da Câmara, Laura Maria Jesus Rodrigues

**Data da publicação no website:
2023.01.10**