

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, 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		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
	VP	Unidade	Mínimo	Máximo			Previstas	Realizadas	
<i>Escherichia coli (E. Coli)</i>	0	N/100 ml	0	0	0	100%	26	26	100%
Bactérias coliformes	0	N/100 ml	0	0	0	100%	26	26	100%
Desinfetante residual	---	mg/l	0,21	0,9	---	---	26	26	100%
Cheiro a 25 °C	3	Fator de diluição	<1	<1	0	100%	6	6	100%
Sabor a 25 °C	3	Fator de diluição	<1	<1	0	100%	6	6	100%
pH	≥6,5 e ≤9,5	Unidades pH	6,8	8	0	100%	6	6	100%
Condutividade	2500	µS/cm a 20 °C	74,2	335	0	100%	6	6	100%
Cor	20	mg/l PtCo	<3	<3	0	100%	6	6	100%
Turvação	4	UNT	<1	<1	0	100%	6	6	100%
Enterococos	0	N/100 ml	0	0	0	100%	6	6	100%
Número de colónias a 22 °C	---	N/ml	0	93	---	---	6	6	100%
Número de colónias a 36 °C	---	N/ml	0	2	---	---	6	6	100%
<i>Clostridium perfringens</i>	0	N/100 ml	0	0	0	100%	6	6	100%
Alumínio	200	µg/L Al	<10	22,8	0	100%	6	6	100%
Manganês	50	µg/l Mn	<4	<4	0	100%	6	6	100%

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas correctivas): Os resultados cumpriram as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei n.º 306/2007 de 27 de agosto.

Responsável: (nome e assinatura)

Data da publicação no website:

26/07/22