

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, e as alterações do Decreto-Lei n.º 152/2017 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).

3º TRIMESTRE 2022  
 01 Julho a  
 30 de Setembro

Parâmetro (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores obtidos		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
		Valor mínimo	Valor máximo			Agendadas	Realizadas	
Pesquisa e quantificação de Escherichia coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100%	2	2	100%
Pesquisa e quantificação de Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	27	1	50%	2	2	100%
CLORO RESIDUAL LIVRE (in loco) - mg/L Cl <sub>2</sub>	---	0,4	0,6	0	100%	2	2	100%
Enumeração de microrganismos viáveis-número de colónias a (22º±2)	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100%	1	1	100%
Enumeração de microrganismos viáveis-número de colónias a (36º±2)	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100%	1	1	100%
CONDUTIVIDADE (a 20ºC) - µS/cm	2500	2,0e+2	2,0e+2	0	100%	1	1	100%
COR - mg/L escala Pt/Co	20	35	35	1	0%	1	1	100%
pH - Unidades de pH	6,5-9,5	6,9 (22 ºC)	6,9 (22 ºC)	0	100%	1	1	100%
CHEIRO, a 25ºC - Factor de Diluição	3	<1	<1	0	100%	1	1	100%
SABOR, a 25ºC - Factor de Diluição	3	<1	<1	0	100%	1	1	100%
TURVAÇÃO - UNT	1	16	16	1	0%	1	1	100%
Pesquisa e quantificação de Enterococos Intestinais - UFC/100mL	0	0	0	0	100%	1	1	100%
RADÃO - Bq/L	500	323	323	0	100%	1	1	100%

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas): Realização de contra-análise