

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).

4º TRIMESTRE 2022
 01 Outubro a
 31 Dezembro

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/1	0	0	19	1	50%	2	2	100%
COLORO RESIDUAL LIVRE (in loco) - mg/L Cl ₂	---	0,2	0,6	0	100%	2	2	100%
Enumeração de microrganismos viáveis-número de colóni	Sem Alteração Anormal	59	59	0	100%	1	1	100%
Enumeração de microrganismos viáveis-número de colóni	Sem Alteração Anormal	29	29	0	100%	1	1	100%
CONDUTIVIDADE (a 20°C) - µS/cm	2500	2,7e+2	2,7e+2	0	100%	1	1	100%
COR - mg/L escala Pt/Co	20	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100%	1	1	100%
pH - Unidades de pH	6,5-9,5	6,5 (22 °C)	6,5 (22 °C)	0	100%	1	1	100%
CHEIRO, a 25°C - Factor de Diluição	3	<1	<1	0	100%	1	1	100%
SABOR, a 25°C - Factor de Diluição	3	<1	<1	0	100%	1	1	100%
TURVAÇÃO - UNT	1	<0,50(l.q.)	<0,50(l.q.)	0	100%	1	1	100%
Pesquisa e quantificação de Enterococos Intestinais - UFC	0	2	2	1	0%	1	1	100%

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