

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, 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).

2º TRIMESTRE 2022  
01 abril a  
30 junho

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
		Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
Escherichia coli (E. coli)	0	0	0	0	100%	2	2	100%
Bactérias coliformes	0	0	0	0	100%	2	2	100%
Desinfetante residual	-	0,22	0,39	-	---	2	2	100%
Cheiro a 25°C	3	< 1	< 1	0	100%	1	1	100%
Sabor a 25°C	3,00	< 1	< 1	0	100%	1	1	100%
pH	de 6,44999 até 9,54999	5,2	5,2	1	0%	1	1	100%
Condutividade	2500,5	77,9	77,9	0	100%	1	1	100%
Cor	20,4999	< 3	< 3	0	100%	1	1	100%
Turvação	4,4999	< 1	< 1	0	100%	1	1	100%
Enterococos	0	0	0	0	100%	1	1	100%
Número de colónias a 22 °C	-	0	0	-	---	1	1	100%
Número de colónias a 37 °C	-	0	0	-	---	1	1	100%
Clostridium perfringens	0	0	0	0	100%	1	1	100%
Ferro	200,5	69	69	0	100%	1	1	100%
Oxidabilidade	5,04999	1,9	1,9	0	100%	1	1	100%
Clorpirifos	0,104999	< 0,03	< 0,03	0	100%	1	1	100%
Dimetoato	0,104999	< 0,03	< 0,03	0	100%	1	1	100%
Diurão	0,104999	< 0,03	< 0,03	0	100%	1	1	100%
Metolacoloro	0,104999	< 0,03	< 0,03	0	100%	1	1	100%
Ometoato	0,104999	< 0,03	< 0,03	0	100%	1	1	100%
Imidaclopride	0,104999	< 0,03	< 0,03	0	100%	1	1	100%

NOTA 1: Zona de abastecimento controlada: Paradela

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas correctivas): O incumprimento de pH obtido deveu-se às características hidrogeológicas das origens de água. Uma vez que não existe um risco direto para a saúde pública, não foram tomadas medidas correctivas de imediato, mas existe um plano com vista à sua resolução.

A técnica Superior:



Data da publicação: 30 de  
Novembro de 2022