



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

Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano

Parâmetros	Unidades	Valor Paramétrico (VP)	Resultados obtidos		N.º resultados >		% Cumprimento do		N.º Análises PCQA		
			Mínimo	Máximo	VP	VP	Previstas	Realizadas	% Realizadas		
Bactérias Coliformes	UFC/100mL	0	0	0	0	100%	1	1	100%		
Escherichia coli	UFC/100mL	0	0	0	0	100%	1	1	100%		
Cloro Residual Livre	mg/L Cl ₂	---	0,2	0,7	0	100%	1	1	100%		
Germes Totais a 22°C											
Germes Totais a 37°C											
Enterococos											
Condutividade											
Cor											
pH											
Cheiro, a 25°C											
Sabor, a 25°C											
Turvação											
Alumínio											
Clostridium perfringens											
Ferro											
Nitritos											
Nitratos											
Azoto amoniacal											
Manganés											
Oxidabilidade											
Antimónio											
Arsénio											
Benzeno											
Boro											
Bromatos											
Cádmio											
Cálcio											
Chumbo											
Cianetos											
Cobre											
Crómio											
Dureza											
Fluoretos											
Magnésio											
Mercurio											
Níquel											
Sódio											
Sulfatos											
Selénio											
Cloretos											
Hidrocarbonetos Aromáticos Polinucleares											
Benzo(a)pireno											
Benzo(b)fluoranteno											
Benzo(g,h,i)perileno											
Benzo(k)fluoranteno											
Indeno(1,2,3-cd)pireno											
1,2-Dicloroetano											
Trihalometanos											
Clorofórmio											
Bromofórmio											
Dibromoclorometano											
Bromodiorometano											
Tricloroetano e Tetracloroetano											
Tricloroetano											
Tetracloroetano											
Alfa-total											
Beta-total											
Dose Indicativa Total											
Radão											
Pesticidas totais											
Diurão											
Imidaclopride											
Terbutilazina											
Desetilterbutilazina											
Totais						0		3		3	

Notas:

V.P.- Valor Paramétrico estabelecido no D. L. n.º 306/07.

N.D. - Não Detectado

L.Q. - Limite de Quantificação



Cronograma das recolhas efetuadas		
Data	Local	Parâmetro
27-02-2019	Fontanário	R1