



CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO
NA ZONA DE ABASTECIMENTO ZONA CENTRAL DO CONCELHO DE PESO DA RÉGUA

EDITAL n.º 2

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 2017
01 Abril a
31 Junho

Grupo	Parâmetro	Unidades	Previstas	Realizadas (%)	Mín	Máx	VP	Cumprimento (%)
Controlo de Rotina I								
CR1	Escherichia coli	ufc/100ml	9	100	0	0	0	100
CR1	Cloro Residual Livre	mg/l Cl	9	100	0,4	0,50	---	---
CR1	Bactérias coliformes	ufc/100ml	9	100	0	0	0	100
Controlo de Rotina II								
CR2	Alumínio	ug/l Al	3	100	<10	1,70E+01	200	100
CR2	Amónio	mg/l NH4	3	100	< 0,05	< 0,05	0,5	100
CR2	Cheiro	Factor de diluição	3	100	<1	<1	3	100
CR2	Clostridium perfringens	ufc/100ml	3	100	0	0	0	100
CR2	Colónias a 22°C	ufc/ml	3	100	0	2	---	---
CR2	Colónias a 37°C	ufc/ml	3	100	0	0	---	---
CR2	Condutividade Eléctrica	uS/cm a 20°C	3	100	84	99	2500	100
CR2	Cor	mg/l escala Pt-Co	3	100	<3,0	<3,0	20	100
CR2	Manganês	ug/l Mn	3	100	<2,0	<2,0	50	100
CR2	Oxidabilidade	mg/l O2	3	100	<1,0	<1,0	5	100
CR2	pH	Escala Sorensen	3	100	7	7,2	6,5 - 9,4	100
CR2	Sabor	Factor de diluição	3	100	<1	<1	3	100
CR2	Turvação	NTU	3	100	<1,0	<1,0	4	100

NOTA 1: Zonas de abastecimento controladas: Zona Central

NOTA 2: Os parâmetros conservativos são analisados pela entidade gestora em alta (Águas do Norte)

O presidente: Nuno Manuel Sousa Pinto Carvalho Gonçalves

Data da publicação: 11 de Julho de 2017