



CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO
NAS ZONAS DE ABASTECIMENTO Ermida DO CONCELHO DE PESO DA RÉGUA

EDITAL n.º 3

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).

3º TRIMESTRE 2014
01 Julho a
30 Setembro

Grupo	Parâmetro	Unidades	Previstas	Realizadas (%)	Mín	Máx	VP	Cumprimento
Controlo de Rotina I								
CR1	Escherichia coli	ufc/100ml	1	100	0	0	0	100%
CR1	Cloro Residual Livre	mg/l Cl	1	100	<0,10	<0,10	---	---
CR1	Bactérias coliformes	ufc/100ml	1	100	0	0	0	100%
Controlo de Rotina II								
CR2	Amónio	mg/l NH4	1	100	< 0,05	0.13	0.5	100%
CR2	Cheiro	Factor de diluição	1	100	<1	<1	3	100%
CR2	Colónias a 22°C	ufc/ml	1	100	0	0	---	---
CR2	Colónias a 37°C	ufc/ml	1	100	0	0	---	---
CR2	Condutividade Eléctrica	uS/cm a 20°C	1	100	75	75	2500	100%
CR2	Cor	mg/l escala Pt-Co	1	100	<3,0	<3,0	20	100%
CR2	Manganês	ug/l Mn	1	100	<2,0	<2,0	50	100%
CR2	Nitratos	mg/l NO3	1	100	<3,0	13.8	50	100%
CR2	Oxidabilidade	mg/l O2	1	100	1.1	1.1	5	100%
CR2	pH	Escala Sorensen	1	100	5.6	5.6	6,5 - 9,4	0%
CR2	Sabor	Factor de diluição	1	100	<1	<1	3	100%
CR2	Turvação	NTU	1	100	<1,0	<1,0	4	100%

NOTA 1: Zonas de abastecimento controladas: Ermida

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP: a) Causas: Caraterísticas naturais da origem de água b) Medidas corretivas: Não foram tomadas medidas por não haver risco para a saúde

O presidente: Nuno Manuel Sousa Pinto Carvalho Gonçalves

Data da publicação: 28 de Novembro de 2014