



Empresa das Águas de Santarém – EM, S.A.

Qualidade da água para consumo humano na zona de abastecimento da Moita no 1º trimestre de 2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 92/2010, de 26 de julho e 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).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP) Decreto-Lei n.º 152/2017	N.º Análises superiores VP	Valores obtidos		Análises			Resultados
			Min	Max	Previstas no PCQA	Realizadas	% Análises Realizadas	% Cumprimento Valor Paramétrico
Controlo de rotina 1 (CR1)								
Bactérias Coliformes (ufc/100 ml)	0	0	0	0	2	2	100%	100%
<i>Escherichia Coli</i> (ufc/100 ml)	0	0	0	0	2	2	100%	100%
Desinfetante Residual (mg/l Cl ₂)	-	-	0,28	0,31	2	2	100%	-
Controlo de rotina 2 (CR2)								
Enterococos (ufc/100ml)	0	0	0	0	1	1	100%	100%
N.º Colónias 22 °C (ufc/ml)	sem alteração anormal	-	0	0	1	1	100%	-
N.º Colónias 37 °C (ufc/ml)	sem alteração anormal	-	0	0	1	1	100%	-
Condutividade (µS/cm a 20 °C)	2500	0	331	331	0	0	100%	100%
Cor (mg/L. escala Pt-Co)	20	0	<6	6	0	0	100%	100%
pH (Unidades de pH)	≥6,5 e ≤9,5	0	7,6	7,6	0	0	100%	100%
Cheiro a 25 °C (Fator de diluição)	3	0	<1	1	0	0	100%	100%
Sabor a 25 °C (Fator de diluição)	3	0	<1	1	0	0	100%	100%
Turvação (UNT)	4	0	<0,80	0,80	0	0	100%	100%
Controlo de inspeção (CI)								
Amónio (mg/l NH ₄)	0,5	0	<0,10	0,10	1	1	100%	100%
Manganês (µg/l Mn)	50	0	<10	10	1	1	100%	100%
Nitratos (mg/l NO ₃) ⁽¹⁾	50	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Nitritos (mg/l NO ₂)	0,50	0	<0,04	0,04	1	1	100%	100%
Oxidabilidade (mg/l O ₂)	5,0	0	<1,0	1,0	1	1	100%	100%
Ferro (µg/l Fe)	200	0	<40	40	1	1	100%	100%
Alumínio (µg/l Al)	200	0	<5	5	1	1	100%	100%
Boro (mg/l B) ⁽¹⁾	1,0	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Cloretos (mg/l Cl) ⁽¹⁾	250	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Cálcio (mg/l Ca)	-	-	51	51	1	1	100%	-
Magnésio (mg/l Mg)	-	-	3,2	3,2	1	1	100%	-
Dureza (mg/l CaCO ₃)	-	-	118	118	1	1	100%	-
Clostridium perfringens (ufc/100 ml)	0	0	0	0	1	1	100%	100%
Fluoretos (mg/l F) ⁽¹⁾	1,5	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Sódio (mg/l Na) ⁽¹⁾	200	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Sulfatos (mg/l SO ₄) ⁽¹⁾	250	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Antimónio (µg/l Sb) ⁽¹⁾	5,0	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Arsénio (µg/l As) ⁽¹⁾	10	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Benzeno (µg/l) ⁽¹⁾	1,0	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Benzo(a)pireno (µg/l)	0,010	0	<0,0030	0,0030	1	1	100%	100%
Bromatos (µg/l BrO ₃) ⁽¹⁾	10	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Cádmio (µg/l Cd) ⁽¹⁾	5,0	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Chumbo (µg/l Pb)	10	0	<3,0	3,0	1	1	100%	100%



Empresa das Águas de Santarém – EM, S.A.

Cianetos (µg/l CN) ⁽¹⁾	50	-	-	0	0	N/A	N/A
Cobre (mg/l Cu)	2.0	0	0,1	1	1	100%	100%
Crómio (µg/l Cr)	50	0	<6,0	1	1	100%	100%
1,2-dicloroetano (µg/l) ⁽¹⁾	3.0	-	-	0	0	N/A	N/A
Mercurio (µg/l Hg) ⁽¹⁾	1.0	-	-	0	0	N/A	N/A
Níquel (µg/l Ni)	20	0	<6,0	1	1	100%	100%
HAP total (µg/l)	0.10	0	<0,0200	1	1	100%	100%
Benzo(b)fluoranteno (µg/l)	-	-	<0,0200	1	1	100%	-
Benzo(k)fluoranteno (µg/l)	-	-	<0,0200	1	1	100%	-
Benzo(ghi)perileno (µg/l)	-	-	<0,0200	1	1	100%	-
Indeno(1,2,3-cd)pireno (µg/l)	-	-	<0,0200	1	1	100%	-
Selénio (µg/l Se) ⁽¹⁾	10	0	-	0	0	N/A	N/A
Soma Tetracloro e Tricloroetano (µg/l) ⁽¹⁾	10	-	-	0	0	N/A	N/A
Tetracloroetano (µg/l) ⁽¹⁾	-	-	-	0	0	N/A	N/A
Tricloroetano (µg/l) ⁽¹⁾	-	-	-	0	0	N/A	N/A
THM total (µg/l)	100	0	0,99	1	1	100%	100%
Clorofórmio (µg/l)	-	-	<0,10	1	1	100%	-
Bromofórmio (µg/l)	-	-	0,74	1	1	100%	-
Dibromoclorometano (µg/l)	-	-	0,25	1	1	100%	-
Bromodichlorometano (µg/l)	-	-	<0,10	1	1	100%	-
Dose Indicativa (mSv/ano) ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Pesticidas total (µg/l) ⁽¹⁾	0,50	-	-	0	0	N/A	N/A
Alacloro ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Bentazona ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Clorpirifos ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Desetilterbutilazina ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Desetilsimazina ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Dimetoato ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Diurão ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Imidaclopride ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
MCPA ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Ometoato ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Oxamil ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Simazina ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A
Terbutilazina ⁽¹⁾	0,10	-	-	0	0	N/A	N/A

N/A: Parâmetro não agendado para análise no trimestre.

NOTA 1: Parâmetros analisados pela entidade gestora em alta Aqanena

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída nesta zona de abastecimento está em conformidade com as normas estabelecidas no Decreto-Lei nº 306/2007, de 27 de agosto e respetivas alterações.

Diretor Geral: Gustavo Madeira

Assinatura:

Data da publicação 18/06/2021