

CONTROLO DE QUALIDADE DA ÁGUA: 1.º trimestre de 2013 (1 de janeiro a 31 de março)

Publicação de resultados: n.º 1, artigo 17.º, do decreto lei n.º 306/2007 de 27 de agosto

PARÂMETROS	VALOR PARAMÉTRICO	SISTEMAS															% > VP	
		ZA.01 MENDACHA				ZA.02/03 CENTRO				ZA.04 SUL				ZA.05 NORDESTE				
		Nº DE ANÁLISES	VALORES			Nº DE ANÁLISES	VALORES			Nº DE ANÁLISES	VALORES			Nº DE ANÁLISES	VALORES			
	MÉD.	MÁX.	MÍN.		MÉD.	MÁX.	MÍN.		MÉD.	MÁX.	MÍN.		MÉD.	MÁX.	MÍN.			
CONTROLO DE ROTINA 1																		
Desinfectante Residual	----	6	0,5	0,7	0,2	13	0,48	1	0,2	6	0,63	0,8	0,4	6	0,35	0,8	0,1	0,00
Escherichia Coli (I1)	0	6	0	0	0	13	0	0	0	6	0	0	0	6	0	0	0	0,00
Bactérias Coliformes (I2, I3, I4, I5, I6)	0	6	0	0	0	13	0	0	0	6	0	0	0	6	0	0	0	0,00
CONTROLO DE ROTINA 2																		
Alumínio (A)	200					6	143,67	450	42	2	22,5	27	18	2	49,5	70	29	10,00
Amónio	0,50	2	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0,00
Nº de Colónias a 22º	s/a/a	2	14	18	10	6	0,17	1	0	2	2	4	0	2	0	0	0	0,00
Nº de Colónias a 37º	s/a/a	2	3	4	2	6	0,33	1	0	2	0,5	1	0	2	0	0	0	0,00
Cheiro	3	2	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0,00
Condutividade	2500	2	489	496	482	6	372,67	436	133	2	133	133	133	2	141,5	148	135	0,00
Clostridium Perfringens	0	2	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0,00
Cor	20	2	1,4	2,8	0	6	2,5	8	0	2	1,7	3,4	0	2	0	0	0	0,00
PH	6,5 a 9,0	2	7,6	7,6	7,6	6	7,33	7,7	6,7	2	8,65	9	8,3	2	8	8,2	7,8	0,00
Manganés	50	2	0,5	1	0	6	0,53	1,8	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0,00
Oxidabilidade	5	2	0	0	0	6	0,2	1,2	0	2	0,6	1,2	0	2	0,55	1,1	0	0,00
Sabor	3	2	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0,00
Turvação (I8)	4	2	0,35	0,7	0	6	0,87	2,7	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0,00
CONTROLO INSPECÇÃO																		
Ferro	200					1	130	130	130									0,00
Benzo(a)pireno	0,010					1	0	0	0									0,00
Benzo(b)fluoranteno	Soma HAP = 0,10 (2)					1	0	0	0									0,00
Benzo(ghi)perileno		1	0	0	0													0,00
Benzo(k)fluoranteno		1	0	0	0													0,00
Indeno(1,2,3-cd)pireno		1	0	0	0													0,00
Bromodichlorometano		----					1	0	0	0								
Bromofórmio	----					1	0	0	0									0,00
Cálcio	----					1	100	100	100									0,00
Cobre	2					1	0,03	0,03	0,03									0,00
Chumbo	25					1	0	0	0									0,00
Clorofórmio	----					1	0	0	0									0,00
Dibromoclorometano	----					1	3	3	3									0,00
Dureza total	----					1	280	280	280									0,00
Enterococos	0					1	0	0	0									0,00
Magnésio	----					1	5	5	5									0,00
Níquel	20					1	20	20	20									0,00
Nítritos	0,5					1	0	0	0									0,00
Tri-halometanos	150					1	3	3	3									0,00
Nº DE ANÁLISES POR SISTEMA		42				136				44				44				
Nº DE ANÁLISES TOTAL		266																
INCUMPRIMENTOS (%)		0,00				0,70				0,00				0,00			Total 0,30 %	
PARÂMETROS, LOCAIS E DATA COM REGISTO DE INCUMPRIMENTOS						(A) Alumínio=450 Rua de Coimbra 2013.01.21												