



MUNICÍPIO DE ALCOCHETE

CÂMARA MUNICIPAL DE ALCOCHETE

DIVISÃO DE AMBIENTE, OBRAS MUNICIPAIS E LOGÍSTICA - SERVIÇO DE ÁGUAS E SANEAMENTO

1.º TRIMESTRE DE 2018

MAPA DE RESULTADOS DA VERIFICAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

PONTOS DE COLHEITA - RESERVATÓRIOS

PCO		ZONA A - ALCOCHETE																				V.M.A*		
		RA1 - Batel Apoiado Dto							RA2 - Batel Apoiado Esq.						RA3 - Batel Elevado									
CO1	Unidades	3-jan	17-jan	31-jan	14-fev	28-fev	14-mar	28-mar	3-jan	17-jan	31-jan	14-fev	28-fev	14-mar	28-mar	3-jan	17-jan	31-jan	14-fev	28-fev	14-mar	28-mar		
Eschericia Coli (E. Coli)	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cloro residual livre	mg/l	0,6	0,4	0,4	0,4	0,5	0,3	0,4	0,6	0,5	0,5	0,4	0,5	0,2	0,4	0,6	0,4	0,5	0,5	0,3	0,4	0,4	0,20 - 0,60	
N.º Total de Germes a 22°C	UFC/1ml	8	ND	ND	ND	ND	ND	>300	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	1	ND	ND	ND	ND	ND	ND	100
N.º Total de Germes a 37°C	UFC/1ml	ND	2	ND	8	ND	3	>300	ND	2	ND	ND	4	ND	ND	ND	6	ND	ND	ND	1	ND	ND	20
Temperatura	°C	21	21	21	21	20	21	20	21	21	21	21	21	22	21	19	19	19	18	19	19	20	-	
pH	Unidades de pH	6,8	6,9	7,1	7,1	6,9	7,0	6,8	7,0	7,0	7,4	7,0	7,0	7,2	7,0	7,3	7,3	7,5	7,3	7,4	7,4	7,7	>=6,5 e <=9,5	
Cheiro	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3	
Sabor	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3	
Condutividade	µS/cm a 20°C	440	440	470	450	470	520	460	480	480	520	450	480	590	530	490	510	490	510	520	530	540	2500	
Oxidabilidade (MnO ₄)	mg/l O ₂	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	5	

Legenda:

V. M. A. – Valor máximo admissível, de acordo com a legislação em vigor PCO - Programa de Controlo Operacional

CO1 - Controlo Operacional 1



MUNICÍPIO DE ALCOCHETE
CÂMARA MUNICIPAL DE ALCOCHETE

DIVISÃO DE AMBIENTE, OBRAS MUNICIPAIS E LOGÍSTICA - SERVIÇO DE ÁGUAS E SANEAMENTO

1.º TRIMESTRE DE 2018

MAPA DE RESULTADOS DA VERIFICAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

PONTOS DE COLHEITA - RESERVATÓRIOS

PCO		ZONA B - SAMOUÇO							V.M.A*
		RB1 - SAMOUÇO							
CO1	Unidades	3-jan	17-jan	31-jan	14-fev	28-fev	14-mar	28-mar	
Eschericia Coli (E. Coli)	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0
Cloro residual livre	mg/l	0,5	0,8	0,7	0,3	0,6	>1,5	0,6	0,20 - 0,60
N.º Total de Germes a 22°C	UFC/1ml	2	1	ND	10	6	>300	45	100
N.º Total de Germes a 37°C	UFC/1ml	1	ND	ND	ND	6	72	30	20
Temperatura	°C	22	22	22	22	21	22	22	-
pH	Unidades de pH	7,8	7,6	7,9	7,7	7,8	7,9	7,8	>=6,5 e <=9,5
Cheiro	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Sabor	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Condutividade	µS/cm a 20°C	520	640	610	660	710	380	360	2500
Oxidabilidade (MnO ₄)	mg/l O ₂	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	5

Legenda:

V. M. A. – Valor máximo admissível, de acordo com a legislação em vigor **PCO** - Programa de Controlo Operacional

CO1 - Controlo Operacional 1



MUNICÍPIO DE ALCOCHETE

CÂMARA MUNICIPAL DE ALCOCHETE

DIVISÃO DE AMBIENTE, OBRAS MUNICIPAIS E LOGÍSTICA - SERVIÇO DE ÁGUAS E SANEAMENTO

1.º TRIMESTRE DE 2018

MAPA DE RESULTADOS DA VERIFICAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

PONTOS DE COLHEITA - RESERVATÓRIOS

PCO		ZONA C - Fte da Srª / PASSIL							V.M.A*
		RC1 - Fte da Srª / PASSÍL							
CO1	Unidades	3-jan	17-jan	31-jan	14-fev	28-fev	14-mar	28-mar	
Eschericia Coli (E. Coli)	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0
Cloro residual livre	mg/l	0,4	0,4	0,7	0,5	0,5	<0,1	0,8	0,20 - 0,60
N.º Total de Germes a 22°C	UFC/1ml	2	ND	ND	ND	ND	ND	47	100
N.º Total de Germes a 37°C	UFC/1ml	ND	ND	ND	ND	ND	40	131	20
Temperatura	°C	20	20	20	21	20	21		-
pH	Unidades de pH	7,9	7,6	8,0	7,9	7,9	7,9	7,5	>=6,5 e <=9,5
Cheiro	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Sabor	Factor de Diluição	3	2	<1	2	<1	<1	<1	3
Conductividade	µS/cm a 20°C	1600	1600	1600	1600	1600	1600	1700	2500
Oxidabilidade (MnO ₄)	mg/l O ₂	1,2	<1,0	1,1	3,2	<1,0	2,6	2,1	5

Legenda:

V. M. A. – Valor máximo admissível, de acordo com a legislação em vigor PCO - Programa de Controlo Operacional

CO1 - Controlo Operacional 1