

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	3	3	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	3	3	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,40	0,55	3	3	100%	-	-
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	<0.10	<0.10	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6,5-9,5	7,2	7,2	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	410	410	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5,0	<5,0	1	1	100%	0	100%
Cheiro, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,40	0,70	2	2	100%	-	-
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	<0.10	<0.10	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6.5-9.5	7.4	7.4	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	300	300	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5.0	<5.0	1	1	100%	0	100%
Chumbo, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Informação complementar relativa às situações de Incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):								Data: 25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade de água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade de Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,56	0,60	2	2	100%	-	-
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	0.17	0.17	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6.5-9.5	7.6	7.6	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	670	670	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5.0	<5.0	1	1	100%	0	100%
Cheiro, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):								Data: 25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	-	0,54	1	1	100%	-	-

(informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,49	0,70	2	2	100%	-	-
Clostridium perfringens (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	0,75	0,75	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6,5-9,5	7,6	7,6	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	180	180	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5,0	<5,0	1	1	100%	0	100%
Cheiro, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformas (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	-	0,56	1	1	100%	-	-

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade de Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformas (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,30	0,52	2	2	100%	-	-
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/m)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	<0.10	<0.10	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6,5-9,5	7,4	7,4	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	430	430	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5,0	<5,0	1	1	100%	0	100%
Cheiro, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):


Data:
25/11/2021


Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	-	0,59	1	1	100%	-	-

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

 ÁGUAS PÚBLICAS DO ALENTEJO <small>Grupos Águas do Portugal</small>	Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano				3º Trimestre de 2021 01 de Julho 30 de Setembro			
	Ponto de Entrega: Palma		Concelho: Alcácer do Sal					
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).								
Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	-	0,67	1	1	100%	-	-
Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):							Data: 25/11/2021	

	Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano				3º Trimestre de 2021			
	Ponto de Entrega: Rio de Molinhos		Concelho: Alcácer do Sal		01 de julho 30 de setembro			
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).								
Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	-	0,61	1	1	100%	-	-
Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):							Data: 25/11/2021	

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,40	0,49	2	2	100%	-	-
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	1	1	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	1	1	1	1	100%	-	-
Turbidez (NTU)	4	1,6	1,6	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6,5-9,5	7,4	7,4	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	590	590	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5,0	<5,0	1	1	100%	0	100%
Cheiro, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Alumínio total (µg/l Al)	200	130	130	1	1	100%	0	100%
Nitratos (mg/l NO3)	50	6,4	6,4	1	1	100%	0	100%

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,50	0,61	2	2	100%	-	-
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	0,20	0,20	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6,5-9,5	8,2	8,2	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	1250	1250	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5,0	<5,0	1	1	100%	0	100%
Chumbo, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Cloreto (mg/l Cl)	250	260	260	1	1	100%	1	0%
Sódio (mg/l Na)	200	220	220	1	1	100%	1	0%

Informação complementar relativa às situações de Incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Causa: Qualidade da água bruta; Medidas Corretivas: Não existe sistema de remoção de Sódio nem de Cloretos no subsistema em causa. Está prevista a instalação de um sistema de tratamento durante o ano de 2022.


Date:
26/11/2021

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	-	0,47	1	1	100%	-	-

Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):

Data:
25/11/2021

	Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano					3º Trimestre de 2021 01 de Julho 30 de setembro		
	Ponto de Entrega: Vale do Gulzo			Concelho: Alcácer do Sal				
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água distribuída, nos termos do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).								
Parâmetros	Valor Paramétrico (VP)	Valores Determinados		N.º Total de Análises		% Análises Realizadas	N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP
		Mínimo	Máximo	Previstas	Realizadas			
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Escherichia coli (E.coli) (N/100ml)	0	0	0	2	2	100%	0	100%
Desinfetante residual (mg/l)	-	0,58	0,70	2	2	100%	-	-
Clostridium perfringens (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Enterococos (N/100ml)	0	0	0	1	1	100%	0	100%
Número de colónias a 22°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Número de colónias a 36°C (N/ml)	-	0	0	1	1	100%	-	-
Turvação (NTU)	4	0.33	0.33	1	1	100%	0	100%
pH (unidades de pH a 20°C)	6.5-9.3	7.1	7.1	1	1	100%	0	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	144	144	1	1	100%	0	100%
Cor (mg/l PtCo)	20	<5.0	<5.0	1	1	100%	0	100%
Cheiro, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Sabor, a 25°C (Factor diluição a 25°C)	3	<2	<2	1	1	100%	0	100%
Informação complementar relativa às situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas):								Data: 25/11/2021