

Em conformidade com o 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).

Trimestre: 3 /2022
Periodo de: 01/07/2022 até: 30/09/2022

Zona de Abastecimento:	Alviela	Pontos de Amostragem:	AQALV13 Restaurante "O Caracol" em Covão Feto AQALV54 Café "Anjos" em Alcanena AQALV41 Associação ASSIM de Vila Moreira
-------------------------------	---------	------------------------------	---

Parâmetro	Unidades	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores obtidos		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
			Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
Desinfectante residual_Cliente	mg/l	---	0,22	0,59	0	100	3	3	100
Escherichia coli (E. Coli)	UFC/100 ml	0	0	0	0	100	3	3	100
Bactérias Coliformes	UFC/100 ml	0	0	0	0	100	3	3	100
Cheiro a 25ºC	Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	3	3	100
Sabor a 25ºC	Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	3	3	100
pH	Escala de Sorensen	≥6,5 e ≤9,5	7,6 (22 ºC)	7,9 (21 ºC)	0	100	3	3	100
Condutividade a 20ºC	µS/cm	2500	301	459	0	100	3	3	100
Cor	mg/l PtCo	20	<6 (l.q.)	<6 (l.q.)	0	100	3	3	100
Turvação	UNT	4	<0,80 (l.q.)	<0,80 (l.q.)	0	100	3	3	100
Enterococos	UFC/100 ml	0	0	0	0	100	3	3	100
Número de colónias a 22 ºC	UFC/ml	Sem alteração	0	0	0	100	3	3	100
Número de colónias a 37 ºC	UFC/ml	Sem alteração	0	0	0	100	3	3	100
Pesticidas - Total Cálculo	µg/l	0,50	<0,10 (l.q.)	<0,10 (l.q.)	0	100	1	1	100
Clorpirifos	µg/l	0,10	<0,0300 (l.q.)	<0,0300 (l.q.)	0	100	1	1	100
Dimetoato	µg/l	0,10	<0,030 (l.q.)	<0,030 (l.q.)	0	100	1	1	100
Diurão	µg/l	0,10	<0,030 (l.q.)	<0,030 (l.q.)	0	100	1	1	100
Ometoato	µg/l	0,10	<0,030 (l.q.)	<0,030 (l.q.)	0	100	1	1	100
Oxamil	µg/l	0,10	<0,030 (l.q.)	<0,030 (l.q.)	0	100	1	1	100
Imidaclorpride	µg/l	0,10	<0,030 (l.q.)	<0,030 (l.q.)	0	100	1	1	100

Em conformidade com o 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).

Trimestre: 3 /2022
Periodo de: 01/07/2022 até: 30/09/2022

Zona de Abastecimento:

Alviela

Pontos de Amostragem:

AQALV13 Restaurante "O Caracol" em Covão Feto
AQALV54 Café "Anjos" em Alcanena
AQALV41 Associação ASSIM de Vila Moreira

Parâmetro	Unidades	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores obtidos		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
			Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
Nº Pontos de Amostragem: 3			N.º Análises Realizadas = 43			% Análises Realizadas= 100%			
			Nº Análises Previstas = 43			% Análises que cumprem a legislação= 100%			

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas correctivas):

Sem informação complementar.

Observações:

l.q.: limite de quantificação. L.d.: limite de deteção.

Avaliação:

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída a essa Entidade está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas na legislação aplicável.

A Administradora Executiva: Eng.ª Isabel Pires

Assinatura:

Data: 06/10/2022