

1.º Trimestre 2026	PONTO DE ENTREGA AOS SERVIÇOS MUNICIPALIZADOS DE ANGRA DO HEROÍSMO Volume fornecido - 150 m ³ /dia						EDITAL n.º1/2026	
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 69/2023, de 21 de agosto, 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 (ERSARA).								
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	
Coliformes totais	0 col/100 mL	0,0	0,0	0	100%	2	2	100%
Escherichia coli	0 col/100mL	0,0	0,0	0	100%	2	2	100%
Cloro Livre	--- mg/L Cl2	0,20	0,32	---	---	2	2	100%
Número de colónias a (22±2)°C	Sem alteração anormal col/mL	<10	<10	---	---	1	1	100%
Enterococos	0 col/100 mL	0	0	0	100%	1	1	100%
pH	6,5-9,5 Unidades de pH	6,4 (19 °C)	6,4 (19 °C)	1	0%	1	1	100%
Condutividade eléctrica a 20,0°C	2500 µS/cm	186,0	186,0	0	100%	1	1	100%
Cor	4 UNT	<2,5(LQ)	<2,5(LQ)	0	100%	1	1	100%
Cheiro, a 25 °C	3 Factor de diluição	<1 (25 °C) (2 dias)	<1 (25 °C) (2 dias)	0	100%	1	1	100%
Sabor, a 25 °C	20 mg/L Pt-Co	<1 (25 °C) (2 dias)	<1 (25 °C) (2 dias)	0	100%	1	1	100%
Turvação	3 Factor de diluição	<0,40 (LQ)	<0,40 (LQ)	0	100%	1	1	100%
Fluoreto	1,5 mg/L F-	1,8	1,8	1	0%	1	1	100%
Nota:								
Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas corretivas): Os incumprimentos de pH e fluoreto devem-se as características hidrogeológicas naturais da água.								
Parecer da Autoridade de Saúde: -								
A Técnica responsável: Vanda Simões Bettencourt						Data da publicação: 29/05/2026		

Nota: Todos os documentos mantêm-se atualizados na pasta SGI em <https://bit.ly/2ThJxcw> qualquer impressão é responsabilidade do utilizador verificar a sua atualização.