



EDITAL

ZA – Cuba/Faro do Alentejo

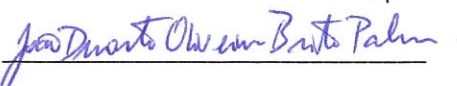
João Duarte Oliveira Brito Palma, Presidente da Câmara Municipal de Cuba, torna público nos termos do n.º 1 do artigo 32º do Decreto-Lei n.º 69/2023 de 21 de agosto, os resultados obtidos no controlo de qualidade de água distribuída em baixa no 4º trimestre de 2025. -----

Parâmetros	Unidade	Valor Paramétrico (VP)	N.º de Análises Previstas	N.º de Análises Realizadas	% Efetuadas	Valor Mínimo	Valor Máximo
Controlo de Rotina 1							
Cloro Residual	mg/L Cl2	-	3	3	100%	0,16	1,76
Escherichia Coli	ufc/100ml	0	3	3	100%	0	0
Bacterias Coliformes	ufc/100ml	0	3	3	100%	0	0
Controlo de Rotina 2							
Alumínio	ug/L Al	200	1	1	100%	0,61	38,4
Cheiro	fator de diluição	3	1	1	100%	<1(LQ)	<1(LQ)
Clostridium Perfringens	ufc/100ml	0	1	1	100%	0	0
Condutividade	uS/cm a 20°	2500	1	1	100%	430	440
Cor	mg/L ptCO	20	1	1	100%	<5,0(LQ)	<5,0(LQ)
N.º de Colónias a 22°C	ufc/ml	s/ alteração	1	1	100%	0	0
pH	un. pH	6,5 – 9,0	1	1	100%	7,8(18°C)	8,0(21°C)
Sabor	fator diluição	3	1	1	100%	<1(LQ)	<1(LQ)
Enterecocos intestinais	Ufc/100ml	0	1	1	100%	0	0
Cloritos	mg/L ClO2	0,70	1	1	100%	<0,075(LQ)	<0,075(LQ)
Cloratos	mg/L ClO3	0,70	1	1	100%	0,55	0,228
Turvação	UNT	4	1	1	100%	<0,50(LQ)	<0,50(LQ)

LQ – Limite de quantificação

Cuba, 22 de dezembro de 2025

O Presidente da Câmara Municipal


/Eng.º João Duarte Oliveira Brito Palma/