

	CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NAS ZONAS DE ABASTECIMENTO DO CONCELHO DE VILA NOVA DE CERVEIRA	EDITAL
	<small>Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo 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).</small>	4º TRIMESTRE 2025

SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE COVAS / LEDO

Tipo Controlo	Parâmetros			Análises			Resultados			
	Parâmetro	Unidades	Valor Paramétrico	Previstas (AP)	Realizadas (AR)	% AP/AR	Max	Min	> VP	% <VP
CR1	Cloro Residual	mg/l Cl ₂	nd.	1	1	100%	0,210	0,210
	Bactérias Coliformes	ufc/100ml	0	1	1	100%	0,0	0,0	0	100%
	Escherichia Coli	ufc/100ml	0	1	1	100%	0,0	0,0	0	100%
CR2	Cheiro	Taxa dil. 25.ºC	3	1	1	100%	< 1,00	< 1,00	0	100%
	Condutividade	µS/cm a 20ºC	2500	1	1	100%	93,2	93,2	0	100%
	Cor	mn/l Pt-Co	20	1	1	100%	< 3,0	< 3,0	0	100%
	Manganês	µg/l Mn	50	1	1	100%	< 5	< 5	0	100%
	N.º de Colonias a 22ºC	ufc/ml	s/alt.anormal	1	1	100%	0,0	0,0
	pH	esc. Sørensen	6,5 ≤ pH ≤ 9,5	1	1	100%	6,50	6,50	0	100%
	Sabor	Taxa dil. 25.ºC	3	1	1	100%	< 1,0	< 1,0	0	100%
	Turvação	UNT	4	1	1	100%	< 1,0	< 1,0	0	100%
	Alumínio	µg/l Al	200	1	1	100%	63,000	63,000	0	100%
	Enterococos	ufc/100ml	0	1	1	100%	0,0	0,0	0	100%
Ferro	µg/l Fe	200	1	1	100%	< 5	< 5	0	100%	

Vila Nova de Cerveira, 03 de março de 2026
O Presidente da Câmara Municipal



(Rui Pedro Teixeira Ferreira da Silva)