

MUNICÍPIO DE VILA VERDE	ZONA DE ABASTECIMENTO DE CERVÃES							EDITAL N.º	
Em conformidade com o Artigo 32º do Decreto-Lei n.º 69/2023, de 21 de Agosto, procede-se à divulgação dos resultados analíticos da qualidade da água da rede pública, obtidos							3.º TRIMESTRE 2023		
do Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR) para o presente ano.							1 Julho a 30 Setembro		
Parâmetro (unidades)	Valor paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007		obtidos	N.º Análises superiores ao VP			es PCQA	% Análises Realizadas	
, ,	valor parametrice (vi ) indue no be econeer	Mínimo	Máximo			Agendadas			
Escherichia coli (N/100ml)	0	0	0	0	100	3	3	100	
Bactérias coliformes (N/100ml)	0	0	0	0	100	3	3	100	
Desinfectante residual (mg/L)		0,3	0,5			3	3	100	
Amónio (mg/L NH4)	0,5	<0,05		0	100	1	1	100	
Número de colónias a 22º C (N/ml)	Sem alteração anormal	0	0	0	100	1	1	100	
Número de colónias a 37° C (N/ml)	Sem alteração anormal	0	0	0	100	1	1	100	
Condutividade (uS/cm a 20° C)	2500	279,0	279,0	0	100	1	1	100	
Clostridium perfringens (N/100ml)	0	0	0	0	100	1	1	100	
Cor (mg/L PtCo)	20	<3		0	100	1	1	100	
pH (Unidades de pH)	Entre 6,5 e 9	7,2	7,2	0	100	1	1	100	
Cheiro a 25 °C (Factor de diluição)	3	<1		0	100	1	1	100	
Sabor a 25 °C (Factor de diluição)	3	<1		0	100	1	1	100	
Turvação (NTU)	4	<1		0	100	1	1	100	
Enterococos (N/100 mL)	0	0	0	0	100	1	1	100	
Pesticidas totais (ug/L)	0,5	<0,03		0	100				
Metolacioro (mg/L)	0,1	<0,03		0	100	1	1	100	
Ometoato (mg/L)	0,1	<0,03		0	100	1	1	100	
Dimetoato (mg/L)	0,1	<0,03		0	100	1	1	100	

O Vereador com competência delegada,	
Patrício José Correia Pinto de Araújo	

Data da publicitação: