

Trimestre: 2
 Data de: 01/04/2024 Data até: 30/06/2024
 Áreas: ETA Sr.ª da Piedade

Parâmetro	Nº de Análises Previstas	VP	VR	Unidades	N.º análises realizadas (PCQA)	% Análises realizadas	Valor Min	Valor Max	N.º análises superior ao VP	% cumprimento do VP
Determinação do Cheiro	1	3	---	Factor de diluição	1	100	<1	<1	0	100
Determinação da Condutividade Eléctrica	1	420 - 520	---	µS/cm	1	100	68,6	68,6	0	100
Determinação de Cor	1	20	---	mg/l escala Pt-Co	1	100	<3,0	<3,0	0	100
Determinação de Oxidabilidade	1	3	---	mg/l O2	1	100	1,6	1,6	0	100
Determinação do pH	1	6,5 - 9,0	---	Escala Sorensen	1	100	9,0	9,0	0	100
Determinação do Sabor	1	3	---	Factor de diluição	1	100	<1	<1	0	100
Determinação de Turvação	1	0,2	---	NTU	1	100	<1,0	<1,0	0	100
Determinação de Cloro residual livre	3	0,2 - 0,6	>= 0,16 e <= 0,6	mg/l Cl2	3	100	0,4	0,6	0	100
Pes. e quantif. de Clostridium perfringens	1	0	---	ufc/100ml	1	100	6	6	1	0
Enum.microrg. viáveis-n.ºde colónias(22±2)°C	1	100	100	ufc/ml	1	100	11	11	0	100
Pes. e quantif. de Enterococos intestinais	1	0	---	ufc/100ml	1	100	0	0	0	100
Pes. e quantif. de Bactérias Coliformes	3	0	---	ufc/100ml	3	100	0	0	0	100
Pes. e quantif de Escherichia coli	3	0	---	ufc/100ml	3	100	0	0	0	100
Determinação de Ferro	1	200	---	µg/l Fe	1	100	33,3	33,3	0	100

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

O incumprimento verificado foi corrigido através de operações de limpeza/higienização da adutora e reservatório.

A técnica Superior:



Data da publicação: 26 de agosto de 2024