



São Gabriel Saneamento

Aplicação: 06/2012

CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA NA SAÍDA DO TRATAMENTO - RELATÓRIO MENSAL

Revisão: 00

PORTARIA GM/MS Nº 888, DE 4 DE MAIO DE 2021 - PORTARIA GM/MS Nº 2472, DE SETEMBRO DE 2021 - PORTARIA SES 415/2023

Referência 2026	Físico - Químico												Bacteriológico										
	Flúor		Cloro		Turbidez		Cor		pH		Gosto e Odor		Acrilamida		Epicloridrina		Cianobactérias		Coliformes Totais		Escherichia coli		
	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Valor Médio Detectado	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	VMP 5,0 NTU	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	VMP 15 PCU	6,0 a 9,0	VMP 6,0	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	VMP 0,5 µg/L	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	VMP 0,4 µg/L	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	VMP 20.000 cél/ml	Ausente	Ausente	
Janeiro	372	744	0,77	372	744	1,86	372	744	0,47	372	744	1	372	744	6,98	D.A.	0	-	1	1	1	8	8
Fevereiro																							
Março																							
Abri																							
Maio																							
Junho																							
Julho																							
Agosto																							
Setembro																							
Outubro																							
Novembro																							
Dezembro																							

VMP - Valor Máximo Permitido

NTU - Unidade de Medida Para Turbidez

PCU - Unidade de Medida Para Cor

D.A - Dispensado Análise de Acordo Com as Exigências da Portaria



São Gabriel Saneamento

Aplicação: 06/2012

CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA NA REDE DE DISTRIBUIÇÃO - RELATÓRIO MENSAL

Revisão: 00

PORTARIA GM/MS Nº 888, DE 4 DE MAIO DE 2021 - PORTARIA GM/MS Nº 2472, DE SETEMBRO DE 2021 - PORTARIA SES 415/2023

Referência 2026	Físico - Químico												Bacteriológico								
	Flúor		Cloro		Turbidez		Cor		pH		Gosto e Odor		Acrilamida		Epicloridrina		Cianobactérias		Coliformes Totais	Escherichia coli	
	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Nº de Amostras Exigidas	Nº de Amostras Realizadas	Ausente	Ausente	
Janeiro	D.A	20	0,74	53	56	0,65	53	56	0,50	53	56	1	D.A	20	7,33	53	56	0	D.A	0	-
Fevereiro																					
Março																					
Abri																					
Maio																					
Junho																					
Julho																					
Agosto																					
Setembro																					
Outubro																					
Novembro																					
Dezembro																					

VMP - Valor Máximo Permitido

NTU - Unidade de Medida Para Turbidez

PCU - Unidade de Medida Para Cor

D.A - Dispensado Análise de Acordo Com as Exigências da Portaria



São Gabriel Saneamento

Aplicação: 06/2012

LEGENDA PARA INTERPRETAÇÃO DOS PARÂMETROS ANALISADOS

Revisão: 00

Parâmetros	Significado
Flúor	Produto químico adicionado à água para prevenir a cárie dentária.
Cloro	Produto químicos utilizado para eliminar bactérias.
Turbidez	Ocorre devido a partículas em suspensão deixando a água com aparência turva.
Cor	Ocorre devido a partículas dissolvidas na água.
pH	Utilizado para medir a acidez ou alcalinidade.
Gosto e Odor	Características que podem ser percebidas pelos sentidos humanos.
Acrilamida	A acrilamida é uma substância química usada na produção de polímero, o qual é empregado no tratamento de água.
Epicloridrina	A epicloridrina é uma substância química usada na produção de coagulantes, o qual é empregado no tratamento de água.
Cianobactérias	Indicador usado para identificar contaminação por microrganismos de floração.
Coliformes Totais	Indicador utilizado para medir contaminação por bactérias provenientes da natureza.
Escherichia Coli	Indicador utilizado para medir contaminação por bactérias provenientes de origem animal (fezes)