

 Prefeitura Municipal de Jaguariúna	ÁGUA POTÁVEL Sistema Santo Antonio do Jardim de Abastecimento de Água	FEVEREIRO 2020	
		de 26	Janeiro
		a 23	Fevereiro
		Data emissão:	18/03/2020
No cumprimento da Portaria de Consolidação nº 5 - GM/MS, de 28 de setembro de 2017, torna-se público através deste documento as análises realizadas no Sistema de Tratamento e Distribuição.			

ANÁLISES REALIZADAS NA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA - STO ANTONIO

PARÂMETROS	Previstas (nº)	Realizadas (nº)	V.M.P.	Média Mensal	Valor Máximo	Valor mínimo
pH	8	21	6,0 - 9,5	7,1	7,2	6,8
Turbidez	16	21	5 NTU	0,2	0,3	0,1
Cloro Res. Livre	16	21	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,5	0,8
Cor	5	21	15 mg/l PtCo	1	3	0
Fluoreto	8	21	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	0,9	0,6
Coliforme Total	16	16	A	A	A	A
Coliforme Termotolerante	Análises realizadas somente em resultados POSITIVO para Coliformes Totais					
Contagem Bact. Heter.	4	4	500 UFC/ ml	0	0	0

ANÁLISES REALIZADAS NA REDE DE DISTRIBUIÇÃO - STO ANTONIO

PARÂMETROS	Previstas (nº)	Realizadas (nº)	V.M.P.	Média Mensal	Valor Máximo	Valor mínimo
pH	Dispensado	10	6,0 - 9,5	7,2	7,5	7,2
Turbidez	10	10	5 NTU	0,2	0,3	0,1
Cloro Res. Livre	10	10	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,2	0,9
Cor	5	10	15 mg/l PtCo	2	4	0
Fluoreto	Dispensado	10	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	0,7	0,7
Coliforme Total	10	10	A	A	A	A
Coliforme Termotolerante	Análises realizadas somente em resultados POSITIVO para Coliformes Totais					
Contagem Bact. Heter.	2	2	500 UFC/ ml	0	0	0

ANÁLISES DO SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUA - STO ANTONIO

PARÂMETROS	Previstas (nº)	Realizadas (nº)	V.M.P.	Média Mensal	Valor Máximo	Valor mínimo
pH	8	31	6,0 - 9,5	7,1	7,5	6,8
Turbidez	26	31	5 NTU	0,2	0,3	0,1
Cloro Res. Livre	26	31	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,5	0,8
Cor	10	31	15 mg/l PtCo	2	4	0
Fluoreto	8	31	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	0,9	0,6
Coliforme Total	26	26	A	A	A	A
Coliforme Termotolerante	Análises realizadas somente em resultados POSITIVO para Coliformes Totais					
Contagem Bact. Heter.	6	6	500 UFC/ ml	0	0	0

* Método de análise:

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater - 21th Edition 2005.

V.M.P.: Valores máximos permitidos pela Portaria de consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017/ MS.

Legenda

V.M.P. : Valores máximos permitidos

A= Ausência

P= Presença

Responsáveis:

Paulo Roberto Iamarino, Elza A Adabo Cantisano, Ricardo Ferreira Abdo, Antonio Luiz Lazarini, Luis Gustavo Medeiros