

 Prefeitura Municipal de Jaguariúna	ÁGUA POTÁVEL Sistema Santo Antonio do Jardim de Abastecimento de Água	JULHO	2021
		de 25	Junho
		a 25	Julho
		Data emissão:	02/08/2021
No cumprimento da Port. de Consolidação nº 5 - GM/MS, de 28/09/2017, e atualização do Anexo XX pela Port. Nº 888, 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	31	6,0 - 9,5	7,3	7,5	6,9
Turbidez	16	31	5 NTU	0,3	0,5	0,2
Cloro Res. Livre	16	31	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,7	0,6
Cor	5	31	15 mg/l PtCo	2	9	0
Fluoreto	8	31	0,6 - 0,8 mg/l	0,6	1,0	0,3
Coliforme Total	16	17	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	7,4	7,6	7,3
Turbidez	10	10	5 NTU	0,5	0,8	0,3
Cloro Res. Livre	10	10	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,2	0,9
Cor	5	10	15 mg/l PtCo	5	11	1
Fluoreto	Dispensado	10	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	0,8	0,6
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	41	6,0 - 9,5	7,4	7,6	6,9
Turbidez	26	41	5 NTU	0,4	0,8	0,2
Cloro Res. Livre	26	41	0,2 - 5,0 mg/l	1,1	1,7	0,6
Cor	10	41	15 mg/l PtCo	4	11	0
Fluoreto	8	41	0,6 - 0,8 mg/l	0,7	1,0	0,3
Coliforme Total	26	27	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
Epilcloridrina (ETA)	1	1	0,4 µg/l	< 0,0128	Coleta: 06/07/2022- Ctr. 122/2021	

MONITORAMENTO DA ÁGUA DE CAPTAÇÃO - AQUÍFERO CRISTALINO						
Cisto de Giardia spp.	1	1	Cistos/l	0	Coleta mensal: 06/07/2022 Lab. Controle Analítico Contrato nº 122/2021	
Ooc. Cryptosporidium spp	1	1	Oocistos/l	0		
Escherichia Coli	1	1	E. Coli/100 ml	0		

* Método de análise:

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater - 20th Edition.

Legenda:

V.M.P. : Valores máximos permitidos

A= Ausência

P= Presença

Analistas de Saneamento:

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