

			DEPARTAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO DE SBO						LOCALIZAÇÃO DOS PONTOS FORA DO PADRÃO DA ÁGUA DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO - REDE DE DISTRIBUIÇÃO								
			Rua José Bonifácio, 400 Centro Santa Bárbara d'Oeste - SP CEP 13.450-037						Parâmetro	Local da Coleta	Data da Coleta	Resultado da Amostra	Descrever as providências tomadas	Data e Resultado da Recoleta			
			Atendimento ao Consumidor: 0800-770-3459														
RELATÓRIO MENSAL DE QUALIDADE DA ÁGUA – ETA II												FLUORETO					
Em cumprimento ao Decreto Federal nº 5440/05 de 4 de maio de 2005 que estabelece definições e procedimentos sobre o controle de qualidade da água de sistemas de abastecimento e institui mecanismos e instrumentos para divulgação de informação ao consumidor sobre a qualidade da água para consumo humano e, em consonância com o Anexo XX e XXI da Portaria de Consolidação nº 05-Consolidação das Normas sobre as Ações e os Serviços de Saúde do Sistema Único de Saúde de 28 de Setembro de 2017 do Ministério da Saúde, que estabelece o padrão de potabilidade da Água segue-se o Relatório Mensal.												1	Mollon	01/10/2019	0,9	ACERTO DE DOSAGEM	
												2	Vila Pires - R. José de Alencar, 411	20/10/2019	0,9	ACERTO DE DOSAGEM	
Anexo III da Resolução Estadual SS 65 de Janeiro de 2005.																	
Controle de Qualidade da Água de Consumo Humano																	
Relatório Mensal do Sistema de Abastecimento de Água																	
Município: SBO		Nome Sistema:	Mês/Ano			OUTUBRO-2019											
		DAE- SBO															
Órgão/Empresa/Entidade responsável: Departamento de Água e Esgoto de Santa Bárbara d'Oeste																	
Parâmetros			Saída do Tratamento			Sistema de Distribuição											
			ETA II														
	Unidade	VMP ⁽¹⁾	Amostras previstas <small>(diárias)</small>	Amostras realizadas <small>(mensal)</small>	Fora do padrão <small>(mensal)</small>	Amostras previstas <small>(mensal)</small>	Amostras realizadas <small>(mensal)</small>	Fora do padrão <small>(mensal)</small>									
Turbidez	UT ⁽²⁾	0,5**	12	744	12	120	140	0									
Cloro Residual Livre	mg/l	0,2 a 2,0 (1)	12	744	0	120	140	0									
Coliforme Totais	---	Ausente em 95%	4*	23	0	120	132	0									
Escherichia coli	---	Ausente	4*	23	0	120	132	0									
Contagem Bactéria Heterotróficas	UFC ⁽³⁾	500	---	---	---	24	25	0									
pH	---	6,0 a 9,5	12	744	0	120	140	0									
Cor aparente	UH ⁽⁴⁾	15	12	744	0	120	140	0									
Alumínio	mg/l	0,2	3*	14	0	16	22	0									
Ferro	mg/l	0,3	3*	13	0	16	22	0									
Manganês	mg/l	0,1	3*	13	0	16	22	0									
Gosto***	intensidade	6	---	---	---	---	---	---									
Odor***	intensidade	6	---	---	---	---	---	---									
Fluoreto	mg/l	0,6 a 0,8	12	744	11	120	140	2									
Microcistinas	ug/l ⁽⁵⁾	1,0	---	---	---	---	---	---									
Saxitoxinas	ug/l ⁽⁶⁾	3,0	---	---	---	---	---	---									
THM ⁽⁷⁾	mg/l	0,1	---	---	---	---	---	---									
Turbidez/Média Mensal (UT)							0,30	0,30									
Turbidez/Valor Máximo encontrado (UT)							0,6	0,90									
Cloro Residual Livre/ média mensal (mg/L)							1,50	0,80									
Cloro Residual Livre/ Valor mínimo encontrado(mg/L)							0,20	0,2									
(1) cloro livre na rede																	
(2) - valor máximo permitido																	
(3) - unidade de turbidez																	
(4) - unidade formadora de colônias																	
(5) - unidade Hazen (mg Pt-Co/L)																	
(6) - Micrograma por litro (frequência mensal nos mananciais)																	
(7) - Trihalometanos (frequência trimestral)																	