

PARTE I - IDENTIFICAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Unidade da Federação: SC	Município: NOVA ITABERABA	
Nome do SAA: SAA NOVA ITABERABA	Data de Coleta (lab): 28/09/2022	Mês/Ano de referência: set/22

PARTE II - MONITORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA

Turbidez			
	Saída do Tratamento ETA	Saída do Tratamento Industrial	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas	2	2	8
Percentil 95 (uT)	0,87	0,22	
Número de dados > 5,0 uT	0	0	0
Número de dados ≤ 5,0 uT	2	2	8

Cor			
	Saída do Tratamento ETA	Saída do Tratamento 2	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas	2	2	8
Percentil 95 (uH)	5	5	
Número de dados > 15,0 uH	0	0	0
Número de dados ≤ 15,0 uH	2	2	8

pH			
	Saída do Tratamento ETA	Saída do Tratamento Industrial	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas	1	1	0
Número de amostras > 9,5	0	0	0
Número de amostras ≥ 6 e ≤ 9,5	1	1	0
Número de amostras < 6	0	0	0

Fluoreto			
Média anual de temperaturas máximas diárias (°C)		24,3	
Mínimo Recomendado na Portaria GM nº 635/75 (Tolerância -0,1)		0,70	
Máximo Recomendado na Portaria GM nº 635/75 (Tolerância +0,1)		1,00	
Valor ótimo Recomendado na Portaria GM nº 635/75		0,8	
	Saída do Tratamento ETA	Saída do Tratamento Industrial	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas	2	2	1
Percentil 95 (mg/L)	0,92	0,71	
Dados com referência na Portaria GM-MS nº 888/2021			
Número de dados > 1,5 mg/L	0	0	0
Número de dados ≤ 1,5 mg/L	2	2	1
Dados com referência na Portaria GM nº 635/1975			
Número de dados maior do que o máximo	1	0	0
Número de dados entre o máximo e o mínimo	1	2	1
Número de dados menor do que o mínimo	0	0	0

Cloro Residual Livre			
	Saída do Tratamento ETA	Saída do Tratamento Industrial	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas	5	5	8
Percentil 95 (mg/L)	1,38	0,70	
Número de dados > 5 mg/L	0	0	0
Número de dados > 2 mg/L e ≤ 5 mg/L	0	0	0
Número de dados ≥ 0,2 mg/L e ≤ 2 mg/L	5	5	8
Número de dados < 0,2 mg/L	0	0	0

Coliformes Totais			
	Saída do Tratamento ETA	Saída do Tratamento Industrial	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas para Coliformes Totais	1	1	8
Número de amostras com presença de Coliformes Totais em 100 ml	0	0	0
Número de amostras com ausência de Coliformes Totais em 100 ml	1	1	8

Escherichia Coli			
	Saída do Tratamento 1	Saída do Tratamento Industrial	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas para Escherichia Coli	1	1	8
Número de amostras com presença para Escherichia Coli em 100 ml	0	0	0

Número de amostras com ausência para Escherichia Coli em 100 ml	1	1	8
---	---	---	---

Bactérias Heterotróficas

	Sistema de Distribuição
Número de amostras realizadas para bactérias heterotróficas	2
Número de resultados > 500 UFC/100mL	0
Número de resultados < 500 UFC/100mL	2

Monitoramento Água Bruta

	Água Bruta ETA	Água Bruta Industrial	Data da Análise
	A	A	29/09/2022
Resultado para E. Coli (Presença ou Ausência)	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0

PARTE III - IDENTIFICAÇÃO DOS AGENTES DO SISTEMA

Município

Município: NOVA ITABERABA - SC
EMPRESA RESPONSÁVEL: Prefeitura Municipal de Nova Itaberaba
Nome do SAA 1: SAA NOVA ITABERABA
Mês de coleta: Setembro
Ano de referência: 2022
Fisca da Vigilância Sanitária: Marcio

Terceirizados

LABORATÓRIO: Ambios Laboratório Ambiental
EMPRESA TERCEIRIZADA: Lacua Sistemas de Tratamento de Água e Saneamento LTDA

Responsável pelo Preenchimento: Adonis Alan Betiato
Título: Engenheiro Sanitarista e Ambiental
Função: Responsável Técnico