

Data de Publicação: 29/10/2020 20:12

Identificação Conta	
Cliente: Município de Nova Itaberaba	CNPJ/CPF: 95.990.131/0001-70
Endereço: Rua José Marocco, nº 2226 - Centro - Nova Itaberaba - Santa Catarina - CEP: 89818-000 - Brazil	

Nº Amostra: 22781-1/2020.0 - Ponto 11 - Água Bruta (ETA) - Nova Itaberaba/RS	
Tipo de Amostra: Água Superficial	
Data Coleta: 21/10/2020 13:50	Data Recebimento: 22/10/2020 11:24
Responsabilidade da Amostragem: Contratante	

Resultados Analíticos					
Análise	Resultado	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Cor	8 uH	5	-	SMEWW 23th ed. 2017 - Método 2120 C	22/10/2020
Turbidez	1,08 NTU	0,13	-	SMEWW 23th ed. 2017 - Método 2130 B	22/10/2020
Coliformes Totais (Qualitativo)	Presença /100mL	-	-	SMEWW 23th ed. 2017 - Método 9223B	22/10/2020
Escherichia coli (Qualitativo)	Presença /100mL	-	-	SMEWW 23th ed. 2017 - Método 9223B	22/10/2020
pH	7,05	2,00 - 12,00	-	ABNT NBR 9251:1986	22/10/2020

Notas
1. Legendas: NA: Não se aplica. N.D.: Não detectado LQ: Limite de Quantificação. SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23th ed.2017. 2. Notas: O(s) resultado(s) tem significado restrito e se aplica somente a amostra analisada. O Relatório de Ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem alterações. As opiniões e interpretações expressas neste relatório, não fazem parte do escopo de reconhecimento deste laboratório. Link para validação do Relatório de Análises: https://portal.mylimsweb.com/Login?company=ambios 3. Amostragem: Quando o cliente é responsável pela amostragem, este recebeu instruções de amostragem conforme PG.17.01 - Resumo para Amostragem. 4. Informações da Qualidade: O escopo de reconhecimento está disponível em: http://www.redemetrologica.com.br/laboratorios-reconhecidos . Certificado de Cadastro para Laboratórios de Análises Ambientais - Fepam nº 00017/2019. As datas e horas apresentadas neste documento estão baseadas no fuso horário:(UTC-03:00) Brasília



Eveline Betiato
Responsável Técnico
CRF RS 15393

Chave de Validação: 58cb21ba69564c459af2d3a3f94d8bc9

A validação deste documento pode ser realizada em: portal.mylimsweb.com.