

Data de Publicação: 13/04/2020 08:35

| Identificação Conta                                      |  |
|--|--|
| <b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto        | <b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54            |
| <b>Contato:</b> Synira                                   | <b>Telefone:</b> (34) 3351-2322 / 34)3351-5459 |
| <b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro | <b>E-mail:</b> saaesac@saaecac.mg.gov.br       |
| <b>Cidade:</b> Sacramento                                | <b>CEP:</b> 38190-000                          |

| Nº Amostra: 19263-1/2020.0 - Item 03 - (Código 3113) - CTRD (Skaff) tttRua Professor Vigilato |   |
|---|---|
| <b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada  |   |
| <b>Data Coleta:</b> 07/04/2020 10:58  | <b>Data Recebimento:</b> 07/04/2020 16:20   |
| <b>Tipo de Amostragem:</b> Simples  | <b>Condição do Tempo:</b> Bom               |
| <b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Não  | <b>Natureza da Amostra:</b> Tratada         |
| <b>Procedência da Amostra:</b> Torneira   | <b>Temperatura Ambiente (in situ):</b> 29°C |

**Resultados Analíticos**

| Demais Ensaio                 |           |   |         |           |             |              |
|-------------------------------|-----------|---|---------|-----------|-------------|--------------|
| Análise                       | Resultado | Portaria de Consolidação nº5/2017, anexo XX | LQ      | Incerteza | Referência  | Data Análise |
| Escherichia coli              | Ausência  | Ausência em 100 mL                          | -       | -         | SMWW 9223 B | 08/04/2020   |
| Temperatura Amostra (in situ) | 26,00 °C  | -   | 1 - 120 | -         | SMWW 2550 B | 08/04/2020   |

**Legenda:**

LQ: Limite de Quantificação.

SMWW: Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0354.

**Especificações:**

Portaria de Consolidação nº5/2017, anexo XX:

"As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório".

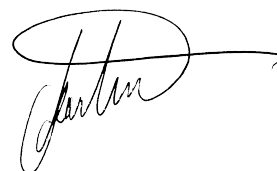
**Parecer Técnico**

Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria de Consolidação nº5/2017, anexo XX do Ministério da Saúde.

**Informações da Coleta:**

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22ª ed., 2012 Methods 1060, SMWW 9223 B, SMWW 2550 B.

PIG UDI e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.

**Bárbara Helena Borges Gondim**  
Responsável pela Publicação da Amostra**Aires Martins**  
Responsável Técnico da Amostra  
CRQ 02404593

Revisado por: Michele Queiroz de Sousa.

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.

Chave de Validação: 84a954420bcd4b9885a1486fa1f79bc6

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.