

Data de Publicação: 28/05/2020 05:56

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

| Nº Amostra: 27372-1/2020.0 - Item 03 - (Código 3113) - Supermercado Renata tttRua Uberaba, 121 - Perpétuo Socorro | |
|---|---|
| Tipo de Amostra: Água Tratada | |
| Data Coleta: 21/05/2020 09:27 | Data Recebimento: 21/05/2020 17:45 |
| Tipo de Amostragem: Simples | Condição do Tempo: Bom |
| Chuvas nas últimas 24h: Não | Natureza da Amostra: Tratada |
| Procedência da Amostra: Torneira | Temperatura Ambiente (in situ): 24°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 | 22/05/2020 |
| Temperatura Amostra (in situ) | 22,00 °C | - | 1 - 120 | - | SMWW 2550 B | 21/05/2020 |
| Cloro Residual Livre (in situ) | 0,20 mg/L | 0,2 - 5,0 mg/L | 0,10 | 0,03 | SMWW 4500 CI G | 21/05/2020 |

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".

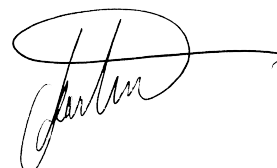
Parecer Técnico

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, SMWW 4500 CI G.

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 02404593Os 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.

Revisado por: Michele Queiroz de Sousa.

Chave de Validação: 778427f86dee4c3e858d6c50014ef844

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.