

Data de Publicação: 14/11/2017 10:14

| Identificação Conta                                      |                                       |
|--|---------------------------------------|
| <b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto        | <b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54   |
| <b>Contato:</b> Honorina Rosa                            | <b>Telefone:</b> (34)3351-1422        |
| <b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro | <b>E-mail:</b> saaesac@saaesac.com.br |
| <b>Cidade:</b> Sacramento                                | <b>CEP:</b> 38190-000                 |

| Nº Amostra: 41202-1/2017.0 - Lar São Vicente de Paulo |  |
|---|--|
| <b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada                  |  |
| <b>Data Coleta:</b> 08/11/2017 09:54                  | <b>Data Recebimento:</b> 08/11/2017 13:30      |
| <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> 25.00°C |

**Resultados Analíticos**

| Demais Ensaio                  |           |                    |         |           |                |              |
|--------------------------------|-----------|--------------------|---------|-----------|----------------|--------------|
| Análise                        | Resultado | Portaria 2914      | LQ      | Incerteza | Referência     | Data Análise |
| Escherichia coli               | Ausência  | Ausência em 100 mL | -       | -         | SMWW 9223 B    | 09/11/2017   |
| Temperatura Amostra (in situ)  | 25,00 °C  | -                  | 1 - 120 | -         | SMWW 2550 B    | 09/11/2017   |
| Cloro Residual Livre (in situ) | 1,12 mg/L | 0,2 - 5,0 mg/L     | 0,10    | -         | SMWW 4500 Cl G | 08/11/2017   |

**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 2914:** Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.**Parecer Técnico**

Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

**Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.****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 Cl G.

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

**Aires Martins**Responsável Técnico da Amostra  
CRQ 02404593

Chave de Validação: 747e3a724c1349c3bc78105eb237d721

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.

