

## RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº250423000037

Nº Vigilância: 004 | Nº Processo: 04

### DADOS DO SOLICITANTE

**Nome:** SEMUS SJ CALCADO (CNES: 5156335)  
**Município:** SAO JOSE DO CALCADO / ES  
**Telefone:** 28998843721 / **E-mail:** oliveirarai758@gmail.com  
**Natureza:** PÚBLICA **Origem:** SEMUS

### DADOS DA COLETA

**Finalidade:** VIGIAGUA MENSAL  
**Motivo:** POTABILIDADE  
**Local:** PREFEITURA MUNICIPAL  
**Endereço:** PRAÇA PEDRO VIEIRA  
**Município:** SAO JOSE DO CALCADO / ES  
**Zona:** URBANA  
**Referência do Local da Coleta:** TORNEIRA  
**Procedência da Coleta:** ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA  
**Ponto da Coleta:** PÓS-FILTRAÇÃO/PRÉ-DESINFECÇÃO  
**Forma de Abastecimento:** SAA - S320480000002 - ETA CESAN SAO JOSE DO CALCADO  
**Responsável:** RAI **Documento:** RG 3623359 **Telefone:** 28998843721

### DADOS DA AMOSTRA

**Tipo da Amostra:** ÁGUA TRATADA **Apresentação:** 100 mL **Acondicionamento:** REFRIGERADO  
**Data da Coleta:** 06/11/2025 **Hora da Coleta:** 06h 27min **Chuva nas últimas 48hs:** SIM

### ANÁLISE DE CAMPO

**Cloro Residual Livre :** 1,00 mg/L

### RECEBIMENTO DA AMOSTRA

**Data:** 06/11/2025 **Hora:** 13h 34min **Entregue por:** IVANILDO **Recebido por:** ROGERIO CASTRO

### RESULTADO DAS ANÁLISES

#### MICROBIOLÓGICA

**Ensaio:** COLIFORMES TOTAIS **Data Inicial Processamento:** 06/11/2025 **Data Final Processamento:** 07/11/2025 14h 02min  
**Referência:** ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS Nº 888/2021 **Valor Ref.:** Não se aplica  
**Metodologia:** Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 23ª Ed. 9223 B  
**Resultado:** Ausência  
**Conclusão:** Não Se Aplica  
*Conferido e liberado por ROGERIO JOSE MARTINS DE CASTRO - SRSCI(Farmacêutico), em 10/11/2025 07:18:04.*

**Ensaio:** ESCHERICHIA COLI **Data Inicial Processamento:** 06/11/2025 **Data Final Processamento:** 07/11/2025 14h 02min  
**Referência:** ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS Nº 888/2021 **Valor Ref.:** Ausência em 100 mL  
**Metodologia:** Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 23ª Ed. 9223 B

## RELATÓRIO DE ENSAIOS Nº250423000037

Nº Vigilância: 004 | Nº Processo: 04

---

**Resultado:** Ausência  
**Conclusão:** Satisfatório

*Conferido e liberado por **ROGERIO JOSE MARTINS DE CASTRO - SRSCI(Farmacêutico)**, em 10/11/2025 07:18:04.*

---

### CONCLUSÃO FINAL

#### **SATISFATÓRIA**

Trata-se de água de acordo com os padrões de potabilidade (Portaria de Consolidação nº 5/2017-MS, alterada pela Portaria GM/MS nº 888/2021), no que se refere às análises efetuadas.

*Conferido e liberado por **ROGERIO JOSE MARTINS DE CASTRO - SRSCI(Farmacêutico)**, em 11/11/2025 07:04:12.*

---

- Notas:**
- 1 - São de responsabilidade do solicitante o plano amostral, os dados da coleta, a coleta, o acondicionamento, o transporte e análise de campo;
  - 2 - LQM: Limite de Quantificação do Método | LDM: Limite de Detecção do Método;
  - 3 - LQ: Limite de Quantificação | LD: Limite de Detecção;
  - 4 - NA: Não se Aplica;
  - 5 - SAA: Sistema de Abastecimento de Água | SAC: Solução Alternativa Coletiva | SAI: Solução Alternativa Individual;
  - 6 - SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water & Wastewater | APHA: American Public Health Association | NBR: Norma Brasileira;
  - 7 - O relatório não pode ser utilizado em publicidade, propaganda e/ou para fins comerciais. Os resultados referem-se única e exclusivamente à amostra encaminhada pelo solicitante..