



## RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº15190400021

Nº Vigilância: 15190400021 | Nº Processo: 01

### DADOS DO SOLICITANTE

**Nome:** SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE E ASSISTENCIA SOCIAL (CNES: 2419033)  
**Município:** PAULO LOPES / SC  
**Telefone:** (48)3253-0211  
**Natureza:** PÚBLICA **Origem:** VIGIÁGUA

### DADOS DA COLETA

**Finalidade:** VIGIAGUA MENSAL  
**Motivo:** POTABILIDADE  
**Local:** BAIRRO PENHA  
**Endereço:** RUA BENEVENUTO JANUÁRIO  
**Município:** PAULO LOPES / SC  
**Zona:** URBANA  
**Referência do Local da Coleta:** RUA DO POSTO DE SAÚDE  
**Procedência da Coleta:** SOLUÇÃO ALTERNATIVA  
**Ponto da Coleta:** PONTO DE CAPTAÇÃO  
**Informações Adicionais do Ponto da Coleta:** DIRETO DA TORNEIRA SEM RESERVAÇÃO  
**Responsável:** CLÉIA **Documento:** CPF 92756956953 **Telefone:** (48)9675-1032

### DADOS DA AMOSTRA

**Tipo da Amostra:** ÁGUA NÃO TRATADA **Apresentação:** 375 mL **Acondicionamento:** GELO RECICLADO  
**Data da Coleta:** 14/07/2015 **Hora da Coleta:** 08h 50min **Chuva nas últimas 48hs:** SIM

### ANÁLISE DE CAMPO

**Temperatura:** 18.5 °C

### RECEBIMENTO DA AMOSTRA

**Data:** 14/07/2015 **Hora:** 16h 20min **Entregue por:** JOSÉ **Recebido por:** IVA

### RESULTADO DAS ANÁLISES

#### MICROBIOLÓGICA

**Ensaio:** COLIFORMES TOTAIS **Processamento:** 15/07/2015 17h 00min  
**Referência:** PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 **Valor Ref.:** Ausência em 100 mL  
**Metodologia:** Substrato Cromogênico/Enzimático SMEWW, 22ª Ed. 9223 B  
**Resultado:** Presença  
**Conclusão:** Não Se Aplica

*Conferido e liberado por RITA MARIA B ARCHER - CRF/SC 1640(Bioquímica), em 17/07/2015 09:26:44.*

**Ensaio:** ESCHERICHIA COLI **Processamento:** 15/07/2015 17h 00min  
**Referência:** PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 **Valor Ref.:** Ausência em 100 mL  
**Metodologia:** Substrato Cromogênico/Enzimático SMEWW, 22ª Ed. 9223 B  
**Resultado:** Presença  
**Conclusão:** Insatisfatório

**Observação:** Água imprópria para o consumo humano devido à presença de *Escherichia coli*

*Conferido e liberado por RITA MARIA B ARCHER - CRF/SC 1640(Bioquímica), em 17/07/2015 09:26:44.*



## RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº151904000021

Nº Vigilância: 151904000021 | Nº Processo: 01

### ORGANOLÉPTICA

**Ensaio:** TURBIDEZ      **Processamento:** 14/07/2015 17h 13min  
**Referência:** PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011      **Valor Ref.:** VMP: 5 uT  
**Metodologia:** Método Nefelométrico SMEWW, 22ª Ed. 2130 B  
**Resultado:** 0,74 uT  
**Conclusão:** Satisfatório

Conferido e liberado por **ANA CRISTINA PINHEIRO DO PRADO - CRF/SC 9230(Bioquímico)**, em 17/07/2015 12:52:00.

### CONCLUSÃO FINAL

#### INSATISFATÓRIA

Conferido e liberado por **NARA CARUSO MAC DONALD DOS SANTOS - CRF/SC 0681(Bioquímica)**, em 18/07/2015 09:26:46.

**Notas:** 1 - VMP: Valor Máximo Permitido | VR: Valor de Referência;  
2 - LQM: Limite de Quantificação do Método | LDM: Limite de Detecção do Método;  
3 - SAA: Sistema de Abastecimento de Água | SAC: Solução Alternativa Coletiva | SAI: Solução Alternativa Individual;  
4 - SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water & Wastewater | APHA: American Public Health Association | NBR: Norma Brasileira;  
5 - São de responsabilidade do solicitante o plano amostral, os dados da coleta, a coleta, o acondicionamento, o transporte e análise de campo;  
6 - 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.

**NÃO APROVADO**