

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº173205000021

Nº Vigilância: 1742 | Nº Processo: 01/03/17

DADOS DO SOLICITANTE

Nome: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE (CNES: 6417590)
Município: FORMOSA DO SUL / SC
Telefone: (49)3343-0030 / **E-mail:** vigilancia@formosa.sc.gov.br
Natureza: PÚBLICA **Origem:** POÇO ARTESIANO LINHA BEIRA RIO

DADOS DA COLETA

Finalidade: VIGIAGUA MENSAL
Motivo: POTABILIDADE
Descrição do Motivo: CANO PVC ANTES RESERVAÇÃO
Local: POÇO ARTESIANO LINHA BEIRA RIO
Endereço: LINHA BEIRA RIO INTERIOR
Município: FORMOSA DO SUL / SC
Zona: RURAL
Referência do Local da Coleta: CANO PVC ANTES RESERVAÇÃO
Procedência da Coleta: SOLUÇÃO ALTERNATIVA
Ponto da Coleta: FONTE / NASCENTE / MINA
Forma de Abastecimento: SAC - C420543000013 - POCO ARTESIANO GRUPO LINHA BEIRA RIO
Área: POVOADO/LUGAREJO - POCO ARTESIANO LINHA BEIRA RIO
Responsável: CRISLEI BRUNA BORSOI **Documento:** CPF 08077197906 **Telefone:** (49)8405-9391

DADOS DA AMOSTRA

Tipo da Amostra: ÁGUA NÃO TRATADA **Apresentação:** 375 mL **Acondicionamento:** GELO RECICLADO
Data da Coleta: 20/03/2017 **Hora da Coleta:** 15h 01min **Chuva nas últimas 48hs:** NÃO

ANÁLISE DE CAMPO

Temperatura: 23,9 °C **pH:** 7,3

RECEBIMENTO DA AMOSTRA

Data: 21/03/2017 **Hora:** 13h 00min **Entregue por:** ANGELO **Recebido por:** PAULO

RESULTADO DAS ANÁLISES

MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS **Processamento:** 22/03/2017 14h 30min
Referência: PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 **Valor Ref.:**
Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático SMEWW, 22ª Ed. 9223 B
Resultado: Presença
Conclusão: Não Se Aplica

Observação: A amostra apresenta coliformes totais, devendo ser investigada à origem da ocorrência e tomadas providências imediatas de caráter corretivo e preventivo, realizando em seguida nova análise de coliformes.

*Conferido e liberado por **DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica)**, em 22/03/2017 16:14:36.*

Ensaio: ESCHERICHIA COLI **Processamento:** 22/03/2017 14h 30min
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

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº173205000021

Nº Vigilância: 1742 | Nº Processo: 01/03/17

Resultado: Ausência
Conclusão: Satisfatório

*Conferido e liberado por **DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica)**, em 22/03/2017 16:14:36.*

ORGANOLÉPTICA

Ensaio: TURBIDEZ **Processamento:** 21/03/2017 13h 00min
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: 0,27 uT
Conclusão: Satisfatório

*Conferido e liberado por **DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica)**, em 22/03/2017 16:14:36.*

CONCLUSÃO FINAL

SATISFATÓRIA

*Conferido e liberado por **DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica)**, em 22/03/2017 16:14:54.*

- 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;
 - 7 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida;
 - 8 - A conclusão do Relatório de Ensaio refere-se aos ensaios realizados..