

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº173205000005

Nº Vigilância: 1742 | Nº Processo: 05/01/17

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 SEGALIN/ BEIRA RIO

DADOS DA COLETA

Finalidade: VIGIAGUA MENSAL
Motivo: POTABILIDADE
Descrição do Motivo: POÇO LINHA SEGALIN/ BEIRA RIO
Local: PROPRIEDADE DOS DRECHER
Endereço: LINHA SEGALIN INTERIOR DE FORMOSA DO SUL
Município: FORMOSA DO SUL / SC
Zona: RURAL
Referência do Local da Coleta: BOMBA DIRETO DO POÇO
Procedência da Coleta: SOLUÇÃO ALTERNATIVA
Ponto da Coleta: FONTE / NASCENTE / MINA
Informações Adicionais do Ponto da Coleta: HIDROMETRO NO POÇO
Forma de Abastecimento: SAC - C420543000007 - POCO ARTESIANO LINHA SEGALIN LINHA BEIRA RIO
Responsável: CRISLEI 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: 23/01/2017 **Hora da Coleta:** 15h 34min **Chuva nas últimas 48hs:** NÃO

ANÁLISE DE CAMPO

Temperatura: 20,1 °C **pH:** 7,3

RECEBIMENTO DA AMOSTRA

Data: 24/01/2017 **Hora:** 13h 45min **Entregue por:** CLAIR **Recebido por:** OAULO

RESULTADO DAS ANÁLISES

MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS **Processamento:** 25/01/2017 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
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 25/01/2017 14:54:20.

Ensaio: ESCHERICHIA COLI **Processamento:** 25/01/2017 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

Nº173205000005

Nº Vigilância: 1742 | Nº Processo: 05/01/17

Resultado: Ausência
Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica), em 25/01/2017 14:54:20.

ORGANOLÉPTICA

Ensaio: TURBIDEZ **Processamento:** 24/01/2017 14h 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: 27,7 uT
Conclusão: Insatisfatório
Observação:

Amostra analisada INSATISFATÓRIA por apresentar turbidez acima de 5,0 uT (Art. 29, § 1º da Portaria 2914/MS).

Conferido e liberado por DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica), em 25/01/2017 14:54:20.

CONCLUSÃO FINAL

INSATISFATÓRIA

Amostra analisada INSATISFATÓRIA por apresentar turbidez acima de 5,0 uT (Art. 29, § 1º da Portaria 2914/MS).

Conferido e liberado por DAYSE LOCATELI - CRF/SC 7345(Bioquímica), em 25/01/2017 14:54:55.

- 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..