

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº 150505000033

Nº Vigilância: 011 | Nº Processo: 01

DADOS DO SOLICITANTE

Nome: SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE DE ENTRE RIOS (CM: 516378056)
Município: ENTRE RIOS / SC
Telefone: (49)3351-0012 / E-mail: ioneshola@protonmail.com
Natureza: PÚBLICA - Origem: VIAGAGEM

DADOS DA COLETA

Finalidade: INVESTIGAÇÃO
Motivo: TCM INEJA
Descrição do Motivo: RECLAMAÇÃO DA QUALIDADE COM O SABOR
Local: EMPL. MUNICIPAL SANTA LUCIA
Endereço: RUA 19 DE JULHO
Município: ENTRE RIOS / SC
Zona: URBANA
Procedência da Coleta: SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO
Ponto da Coleta: CAVALETE/HIDROMETRO
Forma de Abastecimento: SAA - 5420517000001 - MANDUPE
Responsável: JONEL BOLDI - Documento: CPF 62382370909 - Telefone: (49)3351-0012

DADOS DA AMOSTRA

Tipo da Amostra: ÁGUA TRATADA - Apresentação: 370 ml - Acondicionamento: GELO RECICLADO
Data da Coleta: 09/11/2015 - Hora da Coleta: 09h 00min - Chuva nas últimas 48hs: SIM

ANÁLISE DE CAMPO

Cloro: 1,10 mg/L - Fluor: 00 mg/L - Temperatura: 18 °C

RECEBIMENTO DA AMOSTRA

Data: 09/11/2015 - Hora: 13h 00min - Entregue por: JONEL - Recebido por: NATALIA

RESULTADO DAS ANÁLISES

MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS - Processamento: 09/11/2015 - 15h 00min
Referência: PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 - Valor Ref.: Ausência em 100 mL
Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático (MELW), 22° C, 9223 B
Resultado: Ausência
Conclusão: Não Se Aplica

Confirmado e liberado por NATALIA GAZZONI SCARAVELI - CRF/SC 8526(Bioquímica) em 09/11/2015 13:05:32

Ensaio: ESCOLARÍDIA COLI - Processamento: 09/11/2015 - 15h 00min
Referência: PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 - Valor Ref.: Ausência em 100 mL
Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático (MELW), 22° C, 9223 B
Resultado: Ausência
Conclusão: Não Se Aplica

Confirmado e liberado por NATALIA GAZZONI SCARAVELI - CRF/SC 8526(Bioquímica) em 09/11/2015 13:05:32

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº150505000033

15/05/2015 09:11 N. Processo: 01

ORGANOLEPTICA

Ensaio: TURBIDIZ Processamento: 25/11/2015 15h:00min

Referencia: PORTARIA Nº 2.914, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2011 Valor Ref.: VMP: 5 uT

Metodologia: Método Nefelométrico SMI/VW, 2ª Ed. 2130 B

Resultado: 15,2 uT

Conclusão: Insatisfatória

Observação:

A nossa análise é **INSATISFATÓRIA**, por apresentar turbidez acima de 5,0 uT (Art. 29, § 1º da Portaria 2914/MS)

Confirmado por: **NATALIA GAZZONI SCARAVELI - CRF/SC 8526(Bioquímica)** em 09/11/2015 13:05:32

CONCLUSÃO FINAL

INSATISFATÓRIA

Confirmado por: **NATALIA GAZZONI SCARAVELI - CRF/SC 8526(Bioquímica)** em 09/11/2015 13:08:33

- Notas:
- 1 - O presente relatório foi elaborado por este Laboratório.
 - 2 - O presente relatório foi elaborado de acordo com o Manual de Qualidade do Laboratório de Saúde Pública.
 - 3 - O presente relatório foi elaborado de acordo com o Manual de Qualidade do Laboratório de Saúde Pública.
 - 4 - O presente relatório foi elaborado de acordo com o Manual de Qualidade do Laboratório de Saúde Pública.
 - 5 - O presente relatório foi elaborado de acordo com o Manual de Qualidade do Laboratório de Saúde Pública.
 - 6 - O presente relatório foi elaborado de acordo com o Manual de Qualidade do Laboratório de Saúde Pública.