

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº180508000097

Nº Vigilância: 01 | Nº Processo: 07-2018

DADOS DO SOLICITANTE

Nome: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE ABELARDO LUZ (CNES: 6468985)
Município: ABELARDO LUZ / SC
Telefone: (49)3445-5513 / **E-mail:** VISAABLUZ@GMAIL.COM
Natureza: PÚBLICA **Origem:** AGREPINO VARGAS 303 PARQUE DE EXPOSIÇÕES

DADOS DA COLETA

Finalidade: VIGIAGUA MENSAL
Motivo: POTABILIDADE
Local: ESCOLA BASICA MUNICIPAL DO ARAÇA
Endereço: ARAÇA
Município: ABELARDO LUZ / SC
Zona: RURAL
Procedência da Coleta: PONTO DE CAPTAÇÃO
Ponto da Coleta: ÁGUA SUPERFICIAL OU SUBTERRÂNEA
Informações Adicionais do Ponto da Coleta: POÇO
Forma de Abastecimento: SAA - S420010000001 - ABELARDO LUZ UNIDADE I
Responsável: IVONE DE JESUS **Documento:** RG 3208222 **Telefone:** (49)3445-5513

DADOS DA AMOSTRA

Tipo da Amostra: ÁGUA NÃO TRATADA **Apresentação:** 375 mL **Acondicionamento:** GELO RECICLADO
Data da Coleta: 02/07/2018 **Hora da Coleta:** 08h 44min **Chuva nas últimas 48hs:** NÃO

ANÁLISE DE CAMPO

Não informado pelo responsável da coleta.

RECEBIMENTO DA AMOSTRA

Data: 02/07/2018 **Hora:** 12h 30min **Entregue por:** DARCI **Recebido por:** LORENI

RESULTADO DAS ANÁLISES

MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS **Data Final Processamento:** 03/07/2018 13h 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
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 **ADRIANA MARIA MERISIO - CRF 3012(Bioquímica)**, em 05/07/2018 11:37:37.*

Ensaio: ESCHERICHIA COLI **Data Final Processamento:** 03/07/2018 13h 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: Ausência
Conclusão: Satisfatório

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº180508000097

Nº Vigilância: 01 | Nº Processo: 07-2018

*Conferido e liberado por **ADRIANA MARIA MERISIO - CRF 3012(Bioquímica)**, em 05/07/2018 11:37:38.*

ORGANOLÉPTICA

Ensaio: TURBIDEZ **Data Inicial Processamento:** 02/07/2018 **Data Final Processamento:** 02/07/2018 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: 0,41 uT

Conclusão: Satisfatório

*Conferido e liberado por **ADRIANA MARIA MERISIO - CRF 3012(Bioquímica)**, em 05/07/2018 11:37:38.*

CONCLUSÃO FINAL

SATISFATÓRIA

*Conferido e liberado por **ADRIANA MARIA MERISIO - CRF 3012(Bioquímica)**, em 05/07/2018 11:39:22.*

- 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..