

GOVERNO DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE LABORATÓRIO REGIONAL DE CHAPECÓ

Rua Dom Joaquim Domingues de Oliveira, 100D - Passo dos Fortes - Chapecó/SC



RELATÓRIO DE ENSAIOS Nº160512000020

Nº Processo: 10

DADOS DO SOLICITANTE

Nome: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE (CNES: 6410596)

Município: VARGEAO / SC

Natureza: PÚBLICA Origem: VIGIAGUA

DADOS DA COLETA

Finalidade: VIGIAGUA MENSAL Motivo: POTABILIDADE Local: COLÉGIO ESTADUAL Endereço: RUA 7 DE SETEMBRO Município: VARGEAO / SC

Zona: URBANA

Referência do Local da Coleta: BEBEDOURO Procedência da Coleta: SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO

Ponto da Coleta: CAVALETE/HIDRÔMETRO

Forma de Abastecimento: SAA - S421910000002 - VARGEÃO UNID I

Responsável: SONIA DE MOURA FARINA Documento: CPF 92764789904 Telefone: (49)3434-0256

DADOS DA AMOSTRA

Tipo da Amostra: ÁGUA TRATADA Apresentação: 375 mL Acondicionamento: GELO RECICLADO

Data da Coleta: 16/02/2016 Hora da Coleta: 11h 40min Chuva nas últimas 48hs: NÃO

ANÁLISE DE CAMPO

Cloro Residual Livre: 1,36 mg/L pH: 6,14

RECEBIMENTO DA AMOSTRA

Data: 16/02/2016 Hora: 15h 00min Entregue por: PAULO Recebido por: PAULO

RESULTADO DAS ANÁLISES

FÍSICO-QUÍMICA

Ensaio: FLUORETO

Metodologia: Método do Eletrodo Ion-Seletivo SMEWW, 22ª Ed. 4500-F- C

Não Realizado: Solicitação imprópria Observação: Excedente para o mes

Conferido e descartado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 17/02/2016 16:55:49.

MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS Processamento: 17/02/2016 16h 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: Não Se Aplica



GOVERNO DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE LABORATÓRIO REGIONAL DE CHAPECÓ

Rua Dom Joaquim Domingues de Oliveira, 100D - Passo dos Fortes - Chapecó/SC



RELATÓRIO DE ENSAIOS Nº160512000020

Nº Processo: 10

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 17/02/2016 16:49:24.

Ensaio: ESCHERICHIA COLI Processamento: 17/02/2016 16h 00min

Referência: PORTARIA № 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

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 17/02/2016 16:49:24.

ORGANOLÉPTICA

Ensaio: TURBIDEZ **Processamento:** 16/02/2016 15h 30min

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

Metodologia: Método Nefelométrico SMEWW, 22ª Ed. 2130 B

Resultado: 0.15 uT Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 17/02/2016 16:49:24.

CONCLUSÃO FINAL

SATISFATÓRIA

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 17/02/2016 16:56:16.

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, 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...