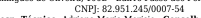


#### GOVERNO DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE LABORATÓRIO REGIONAL DE CHAPECÓ

Rua Dom Joaquim Domingues de Oliveira, 100D - Bairro Passo dos Fortes - CEP 89805-170, Chapecó - SC



Resp. Técnico: Adriana Maria Merisio - Conselho: CRF/SC 3012 E-mail: lacenchapeco@saude.sc.gov.br Telefone: (49)3323-6751



## **RELATÓRIO DE ENSAIOS**

## Nº240402000078

Nº Vigilância: 06

## **DADOS DO SOLICITANTE**

Nome: UNIDADE DE SAUDE SEDE DE GUATAMBU (CNES: 2553252)

Município: GUATAMBU / SC

Telefone: 49998410611 / E-mail: visa@guatambu.sc.gov.br

Natureza: PÚBLICA Origem: VIGILÂNCIA SANITÁRIA DE GUATAMBU

## **DADOS DA COLETA**

Finalidade: VIGIAGUA MENSAL

Motivo: POTABILIDADE

Local: SAÍDA DE TRATAMENTO GUATAMBU II

Endereço: LOT JARDINS MEZOMO Município: GUATAMBU / SC

Procedência da Coleta: ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA Ponto da Coleta: SAÍDA DE TRATAMENTO/PÓS-DESINFECÇÃO

Forma de Abastecimento: SAA - S420665000002 - GUATAMBU UNIDADE II

Responsável: MANUELLE DE ALMEIDA Documento: RG 5581324 Telefone: 49998410611

#### **DADOS DA AMOSTRA**

Tipo da Amostra: ÁGUA TRATADA Apresentação: 350 mL Acondicionamento: GELO RECICLADO

Data da Coleta: 02/10/2024 Hora da Coleta: 09h 08min Chuva nas últimas 48hs: SIM

**ANÁLISE DE CAMPO** 

Cloro Residual Livre: 2,5 mg/L Temperatura: 21,7 °C pH: 8

**RECEBIMENTO DA AMOSTRA** 

Data: 02/10/2024 Hora: 12h 30min Entregue por: VALCIR Recebido por: CATARINA

Temperatura: 10 ºC

## **RESULTADO DAS ANÁLISES**

## **FÍSICO-QUÍMICA**

Ensaio: FLUORETO

Metodologia: Método do Eletrodo Ion-Seletivo SMEWW, 24ª Ed. 4500-F-C

Não Realizado: Falta de insumo

Conferido e descartado por **JANDIRA DE FÁTIMA DE LIMA(Téc. Laboratório)**, em 03/10/2024 12:29:01.

#### MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS Data Inicial Processamento: 02/10/2024 Data Final Processamento:

03/10/2024 14h 00min

Referência: ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO N° 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS N° 888/2021 Valor

Ref.: Ausência em 100 mL na saída do tratamento para SAA e SAC

Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 24ª Ed. 9223 B



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

Rua Dom Joaquim Domingues de Oliveira, 100D - Bairro Passo dos Fortes - CEP 89805-170, Chapecó - SC CNPI-82-951-245/0007-54





# **RELATÓRIO DE ENSAIOS**

## Nº240402000078

Nº Vigilância: 06

Resultado: Ausência Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 04/10/2024 13:38:25.

Ensaio: ESCHERICHIA COLI Data Inicial Processamento: 02/10/2024 Data Final Processamento:

03/10/2024 14h 00min

Referência: ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO N° 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS N° 888/2021 Valor

Ref.: Ausência em 100 mL

Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 24ª Ed. 9223 B

Resultado: Ausência Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 04/10/2024 13:38:25.

## **ORGANOLÉPTICA**

Ensaio: TURBIDEZ Data Final Processamento: 02/10/2024 14h 00min

Referência: ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO N° 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS N° 888/2021 Valor

Ref.: VMP: 5 uT

Metodologia: Método Nefelométrico SMEWW, 24ª Ed. 2130 B

Resultado: 0,19 uT Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372(Bioquímico), em 04/10/2024 13:38:58.

## **CONCLUSÃO FINAL**

#### SATISFATÓRIA

Conferido e liberado por CESAR PAULO LOUREIRO DE MELLO - CRF/SC 4372 (Bioquímico), em 04/10/2024 13:40:45.

Notas: 1 - VMP: Valor Máximo Permitido I VR: Valor de Referência:

- 2 LQ: Limite de Quantificação | LD: Limite de Detecção;
- 3 NA: Não se Aplica;
- 4 SAA: Sistema de Abastecimento de Água | SAC: Solução Alternativa Coletiva | SAI: Solução Alternativa Individual;
- 5 SMEWW: Standard Methods for the Examination of Water & Wastewater | APHA: American Public Health Association | NBR: Norma Brasileira; 6 São de responsabilidade do solicitante o plano amostral, os dados da coleta, a coleta, o acondicionamento, o transporte e análise de campo;
- 7 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.; 8 - Os resultados referem-se única e exclusivamente a amostra recebida;
- 9 A conclusão do Relatório de Ensaio refere-se aos ensaios realizados...