

RELATÓRIO DE ENSAIOS

Nº190104000556

Nº Vigilância: 09

DADOS DO SOLICITANTE

Nome: POLICLINICA CENTRO DE ATENCAO A SAUDE DA MULHER E DA CRIANCA (CNES: 2201879)

Município: CAMPO BELO / MG

Telefone: (35)3831-7951 / **E-mail:** EPIDEMIOLOGIACB@GMAIL.COM

Natureza: PÚBLICA **Origem:** SMS

DADOS DA COLETA

Finalidade: VIGIAGUA MENSAL

Motivo: POTABILIDADE

Local: SAÍDA DA ETA

Endereço: FAZENDA CACHOEIRINHA ZONA RURAL

Município: CAMPO BELO / MG

Zona: URBANA

Procedência da Coleta: ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA

Ponto da Coleta: SAÍDA DE TRATAMENTO/PÓS-DESINFECÇÃO

Forma de Abastecimento: SAA - S311120000001 - SISTEMA DE ABASTECIMENTO CAMPO BELO

ETA ou UTA: SISTEMA DE ABASTECIMENTO CAMPO BELO

Responsável: DENILTON CORDEIRO DOS SANTOS **Documento:** CPF 06882802696 **Telefone:** (35)3831-7970

DADOS DA AMOSTRA

Tipo da Amostra: ÁGUA TRATADA **Apresentação:** 100 mL **Acondicionamento:** REFRIGERADO

Data da Coleta: 19/02/2019 **Hora da Coleta:** 13h 50min **Chuva nas últimas 48hs:** SIM

ANÁLISE DE CAMPO

Cloro Residual Livre : 2,0 mg/L **Turbidez:** 0,261 uT

RECEBIMENTO DA AMOSTRA

Data: 20/02/2019 **Hora:** 07h 09min **Entregue por:** MOTORISTA **Recebido por:** HELEN GONÇALVES MARQUES

Temperatura: 3,3 °C

RESULTADO DAS ANÁLISES

MICROBIOLÓGICA

Ensaio: COLIFORMES TOTAIS **Data Inicial Processamento:** 20/02/2019 **Data Final Processamento:**

21/02/2019 11h 19min

Referência: PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5, DE 28/09/2017 **Valor Ref.:** Ausência em 100 mL

Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 23ª Ed. 9223 B

Resultado: Ausência

Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por MAURICIO COUTO SILVA(LABORATORISTA), em 26/02/2019 07:29:27.

Ensaio: ESCHERICHIA COLI **Data Inicial Processamento:** 20/02/2019 **Data Final Processamento:**

21/02/2019 11h 19min

Referência: PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5, DE 28/09/2017 **Valor Ref.:** Ausência em 100 mL

Metodologia: Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 23ª Ed. 9223 B

RELATÓRIO DE ENSAIOS
Nº190104000556
Nº Vigilância: 09

Resultado: Ausência
Conclusão: Satisfatório

Conferido e liberado por MAURICIO COUTO SILVA(LABORATORISTA), em 26/02/2019 07:29:27.

CONCLUSÃO FINAL

SATISFATÓRIA

Conferido e liberado por MAURICIO COUTO SILVA(LABORATORISTA), em 26/02/2019 07:31:08.

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.