

GOVERNO DO ESTADO DE MINAS  
SECRETARIA DO ESTADO DE SAUDE  
GRS - Pouso Alegre

Av: Vicente Simões nº 984 Bairro: Nova Pouso Alegre Pouso Alegre - MG  
CNPJ: 18.715.516/0020-40  
E-mail: labmacro.pou@saude.mg.gov.br  
Telefone: (35)2102-9672

RELATÓRIO DE ENSAIOS  
Nº240602000399

Nº Vigilância: 09 | Nº Processo: 00354/24

**DADOS DO SOLICITANTE**

**Nome:** UNIDADE DE VIGILANCIA SANITARIA IBITIURA DE MINAS (CNES: 2776715)  
**Município:** IBITIURA DE MINAS / MG  
**Telefone:** 353195-1200 / **E-mail:** visa@ibitiurademinas.mg.gov.br  
**Natureza:** PÚBLICA **Origem:** ESF

**DADOS DA COLETA**

**Finalidade:** VIGIAGUA MENSAL  
**Motivo:** POTABILIDADE  
**Local:** ESF IBITIURA (ESTABELECIMENTO DE SAÚDE)  
**Endereço:** RUA JOAQUIM JOSE DE ANDRADE  
**Município:** IBITIURA DE MINAS / MG  
**Zona:** URBANA  
**Procedência da Coleta:** SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO  
**Ponto da Coleta:** CAVALETE/HIDRÔMETRO  
**Forma de Abastecimento:** SAA - S312990000001 - SAA IBITIURA DE MINAS  
**Área:** CENTRO (BAIRRO)  
**Responsável:** SARA C RISSO COSTA **Documento:** MAT 177 **Telefone:** 35 3195-1200

**DADOS DA AMOSTRA**

**Tipo da Amostra:** ÁGUA TRATADA **Apresentação:** 100 mL **Acondicionamento:** REFRIGERADO  
**Data da Coleta:** 19/02/2024 **Hora da Coleta:** 14h 08min **Chuva nas últimas 48hs:** SIM

**ANÁLISE DE CAMPO**

**Cloro Residual Livre :** 0,0 mg/L

**RECEBIMENTO DA AMOSTRA**

**Data:** 20/02/2024 **Hora:** 10h 20min **Entregue por:** SARA COSTA **Recebido por:** CAROLINE GOULART

**RESULTADO DAS ANÁLISES**

**MICROBIOLÓGICA**

**Ensaio:** COLIFORMES TOTAIS **Data Inicial Processamento:** 20/02/2024 **Data Final Processamento:** 21/02/2024  
**Referência:** ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS Nº 888/2021 **Valor**  
**Ref.:** Não se aplica  
**Metodologia:** Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 23ª Ed. 9223 B  
**Resultado:** Ausência  
**Conclusão:** Não Se Aplica **Complemento:** "Inexiste Valor de Referência para amostra individual, coletada no sistema de distribuição e nos pontos de consumo".  
**Observação:** A presença de Coliformes totais deve ser avaliada no contexto amostral/mês, por se tratar de um parâmetro indicador da integridade do sistema de distribuição, "da condição de operação e manutenção do sistema de distribuição de SAA e pontos de consumo e reservatório de SAC em que a qualidade da água produzida pelos processos de tratamento seja preservada" (Port. GM/MS nº 888/2021, anexo 1, nota 4).

Conferido e liberado por **KARLA CRISTINA LOPES(CRF/MG: 20988)**, em 21/02/2024 14:41:18.

**Ensaio:** ESCHERICHIA COLI **Data Inicial Processamento:** 20/02/2024 **Data Final Processamento:** 21/02/2024

GOVERNO DO ESTADO DE MINAS  
SECRETARIA DO ESTADO DE SAUDE  
GRS - Pouso Alegre

Av: Vicente Simões nº 984 Bairro: Nova Pouso Alegre Pouso Alegre - MG  
CNPJ: 18.715.516/0020-40  
E-mail: labmacro.pou@saude.mg.gov.br  
Telefone: (35)2102-9672

RELATÓRIO DE ENSAIOS  
Nº240602000399

Nº Vigilância: 09 | Nº Processo: 00354/24

**Referência:** ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS Nº 888/2021 **Valor**  
**Ref.:** Ausência em 100 mL  
**Metodologia:** Substrato Cromogênico/Enzimático, SMEWW, 23ª Ed. 9223 B  
**Resultado:** Ausência  
**Conclusão:** Satisfatório  
**Observação:**

Conferido e liberado por **KARLA CRISTINA LOPES(CRF/MG: 20988)**, em 21/02/2024 14:41:18.

**CONCLUSÃO FINAL**

**SATISFATÓRIA**

**Obs.:** Amostra não coletada pelo Laboratório Macrorregional de Pouso Alegre. A fase pré-analítica, incluindo o preenchimento dos dados que compõem este laudo no Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL), é de responsabilidade do solicitante.

Conferido e liberado por **MARTA MARIA MENDES FERRARI(CRF/MG: 6265)**, em 22/02/2024 10:43:53.

**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.