

**1. DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

Empresa Solicitante: IMUNEPLACE CONTROLE DE PRAGAS E CONSERVACAO EIRELI

Contratante: ASSOCIACAO FRANCO BRASILEIRA

CNPJ: 33.543.356/0003-92

Endereço: Rua Doutor Fernandes, 41 - Centro - Vassouras/RJ - CEP 27700-000

**2. DADOS REFERENTES À AMOSTRA**

Matriz: Águas para Consumo Humano

Ponto de Coleta: Torneira

Data da Amostragem: 07/03/23 06:30

Coletor: O Cliente

Data/Hora de Início das Análises: 07/03/23 14:01

Data de Recebimento: 07/03/23 13:12

**3. RESULTADOS ANALÍTICOS****RESULTADOS DA AMOSTRA - ENSAIO(S) REALIZADO(S) NAS INSTALAÇÕES DA QUALY LAB**

Parâmetro	Unidade	LQ	Resultados	VMP	U	Método
Coliformes Totais	em 100mL	-	Ausência	Ausência	-	SMEWW, 23ª Ed - 9223-B
E. coli	em 100mL	-	Ausência	Ausência	-	SMEWW, 23ª Ed - 9223-B

**Legenda**

» L.Q. = Limite de Quantificação

» UFC = Unidade Formadora de Colônias

» SMEWW = Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

» U = Incerteza Expandida

» VMP = Valor Máximo Permitido

» USEPA = United States Environmental Protection Agency

**4. LEGISLAÇÕES E NORMAS**

Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021

De acordo com o(s) resultado(s) analisado(s) e reportado(s), a amostra está **PRÓPRIA** para Consumo, sob o aspecto do Valor Máximo Permitido (VMP) para o(s) Padrões(s) Bacteriológico(s) existentes no Anexo I da Portaria GM/MS Nº 888.**5. OBSERVAÇÕES GERAIS**

- Os resultados possuem significação restrita e referem-se somente à amostra analisada;
- O Início das Análises é referente as análises que possuem tempo como fator crucial;
- Esse Relatório só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração. Reprodução parcial somente com autorização prévia;
- As amostras são coletadas e preservadas seguindo as normas padronizadas SMEWW, USEPA e normas específicas;
- As informações referentes a amostragem podem ser consultadas no DC 016 - Plano de Amostragem referente à OS:2783/23;
- As análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro, quando todo o percurso analítico é de responsabilidade da Qualy Lab;
- Quando a coleta é de responsabilidade de terceiros, os dados não serão de responsabilidade da Qualy Lab e caso ocorra algum desvio, o interessado é previamente consultado sobre a disposição das amostras e a continuidade do processo analítico;
- O prazo de retenção das amostras é de 7 dias após a liberação do Relatório;
- PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº 5, DE 28 DE SETEMBRO DE 2017 foi REVOGADA pela Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021.
- O parecer das informações contidas nesse Relatório é referente apenas ao Anexo I - Padrão Microbiológico da Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021.
- As opiniões e interpretações expressas acima não fazem parte do escopo da acreditação deste Laboratório.
- A incerteza expandida é definida como a incerteza padrão combinada, multiplicada por um fator de abrangência K, que fornece uma probabilidade de abrangência de aproximadamente 95%.
- As informações do item 2 fornecidas no relatório são de responsabilidade da Qualy Lab, exceto quando a coleta é de responsabilidade do cliente;

Rio de Janeiro, 10 de março de 2023

Código de Segurança: 1AEFDASFAE91D584AF849CC8DDE87493

  
Rayara A. de O. dos Santos  
Revisor - Gerente Técnico  
CRQ - 033021578  
Paulo Quintanilha  
Responsável Técnico  
CRQ - 03211231  
Mariana Pereira dos Santos  
Signatária Responsável  
CRQ - 032053629