

Ampro Laboratório e Engenharia Ltda. EPP CNPJ: 00.365.592/0001-45

Rua General Góes Monteiro, 678 Bairro da Cruz - Lorena/SP CEP 12.606.490 Tel.: (12) 3159-1161 www.amprolab.com.br



Relatório de Ensaio Nº: 6931.2024.A- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: ITAGUARÁ COUNTRY CLUBE

Proposta Comercial: 715.2024.V0 relatorio Ensaio_plano Amostragem Relatorio: 1123.2024.V0

CNPJ/CPF: 48.543.318/0001-45

Inscrição 332.178.420.118 Estadual:

Endereço: Praça Treze de Maio, 90 Pedregulho - Guaratinguetá/SP CEP: 12515025

Contato: A- Laiana Oliveira E-mail: laiana.oliveira@itaguara.com

02. Dados da Amostragem:

Descrição Ponto Coleta: 6931.2024 - Torneira - Cozinha Salão Social

Endereço Amostragem: Praça Treze de Maio, 90, Pedregulho Cidade: Guaratinguetá/SP CEP: 12515025

Condições Ambientais: Chuva Ausente na Coleta, Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente nas 48h, Tempo: Sol Brilhante, Vento ausente, Temp Ambiente 23,00°C, Temp Transporte 5,10°C

Matriz e Origem Amostra: Água - Água Tratada

Característica da Amostra: Simples

Data de Amostragem: 24/06/2024 10:50:00 **Data Recebimento:** 24/06/2024 14:07:00

Responsável pela Amostragem: Júnior Gomes - AMPRO LAB

Data Início Amostra: 24/06/2024 10:50:00 **Data Conclusão Amostra:** 26/06/2024 17:13:20

Responsável pela Conferência: maria.eugenia **Data Conferência:** 28/06/2024 15:05:08

| Resultados | | | | | | |
|----------------------|--------------------------|------------|-------------------------|------|------------|---------------|
| Parâmetros | Resultados Analíticos | Un Trab | Portaria GM/MS Nº888 | Un | L.Q./Faixa | Início Ensaio |
| Cor | <3,48 | uН | 15 | uН | 3,48 | 25/06/2024 |
| Turbidez | <3,00 | UNT | 5 | UNT | 3,00 | 25/06/2024 |
| Cloro Residual Livre | <0,100 | mg/L | 0,2 a 5,0 | mg/L | 0,100 | 24/06/2024 |
| pH a 25°C | 7,00 | Adi | 6,0 a 9,0 | Adi | 1,0 a 13,0 | 24/06/2024 |
| Coliformes Totais | Ausente | P/A | Ausência/100mL | P/A | - | 25/06/2024 |
| Escherichia coli | Ausente | P/A | Ausência/100mL | P/A | - | 25/06/2024 |

03. Referência metodológica:

Parâmetros Metodologia SMWW23Ed - 2120 C Cor Turbidez SMWW23Ed - 2130 B Cloro Residual Livre SMWW23Ed - 4500 CL G pH a 25ºC SMWW23Ed - 4500 H+B SMWW23Ed - 9223 B Coliformes Totais, Escherichia coli

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

Opiniões e Interpretações: Considerando os resultados obtidos no relatório 6931.2024.A, os parâmetros NÃO **ATENDEM** aos padrões estabelecidos pela Portaria GM/MS №888 (04/05/2021, Dispõe sobre os procedimentos de controle e de vigilância da qualidade da água para consumo humano e seu padrão de potabilidade). Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5 na forma da Portaria GM/MS № 888, de 4/05/2021 - Procedimento de Controle e de Vigilância da Qualidade da Água para Consumo Humano e seu Padrão de Potabilidade

Legenda

mg/L - Miligrama por Litro, P/A - Presença ou Ausência, uH - Unidades de Cor Hazen, Adi - Adimensional, UNT - Unidade Nefelométrica de Turbidez L.Q. - Limite de Quantificação, L.D. - Limite de Detecção, VMP - Valor Máximo Permitido, N.A. - Não Aplicável Relatório de Ensaios tipo A - Ensaios Acreditados conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025:2017

04. Informações Importantes:

Ensaio de Cloro Residual Livre executados in loco

Ensaio de pH a 25ºC executados in loco

04. Observações Importantes

Os resultados se referem somente aos itens ensaiados.

05. Regra de Decisão

1. Para declaração de conformidade, a regra de decisão adotada pela Ampro como padrão, não considera a incerteza de medição associada ao ensaio na comparação dos resultados analíticos com a norma/legislação. Caso o cliente deseje um critério diferente do descrito acima, isso deve ser acordado entre ambas as partes e registrar esta solicitação.

Notas:. Se não houver nenhuma identificação de INFORMAÇÕES ADICIONAIS no Campo 02- DADOS DA AMOSTRAGEM, considerar a amostra conforme.

Nota 01. A temperatura da amostra no recebimento estava fora da especificação. Nota 02. O prazo de validade da amostra foi excedido. Nota 03. Amostras recebidas em condições anormais de transporte. Nota 04. As embalagens apresentavam vazamento ou estavam amassadas. Nota 05. A quantidade de amostra não era suficiente. Nota 06. Recipientes de coleta inadequados. Nota 07. Amostra sem conservantes adequados. OBS 1. Se houver alguma informação adicional acerca de Notas considerar a amostra não-conforme e verificar o motivo nas notas.

Eng. Ind. Quimica

Janaina Andrade Vieira CRQ 04351456 - IV Região

Código de Verificação: 0000900042461003790640202400000