

Relatório de Ensaio Nº: 2186.2026.A- V.0

01. Dados Contratação:

Solicitante:

Razão Social: ITAGUARÁ COUNTRY CLUBE

Proposta Comercial: 159.2026.V0 **Plano Amostragem:** 383.2026.V0

CNPJ/CPF: 48.543.318/0001-45

Inscrição Estadual: 332.178.420.118

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

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

02. Dados da Amostragem:

Descrição Ponto Coleta: 2186.2026 - Torneira - Cozinha Salão Social

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

Condições Ambientais: Chuva Ausente na Coleta, Chuva Forte nas 24h, Chuva Forte nas 48h, Tempo: Sol entre nuvens, Vento fraco, Temp Ambiente 24,00°C, Temp Transporte 5,20°C

Matriz e Origem Amostra: Água - Água Tratada

Característica da Amostra: Simples

Data de Amostragem: 09/03/2026 11:05:00

Data Recebimento: 09/03/2026 17:23:00

Responsável pela Amostragem: Carlos Eduardo - AMPRO
LA

Data Início Amostra: 09/03/2026 11:05:00

Data Conclusão Amostra: 11/03/2026 11:21:15

Responsável pela Conferência: Janaina

Data Conferência: 18/03/2026 09:25:56

Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	Un Trab	Portaria GM/MS Nº888	Un	L.Q./Faixa	Início Ensaio
Cor	<3,480	uH	15	uH	3,48	10/03/2026
Turbidez	<3,000	UNT	5	UNT	3,00	10/03/2026
Cloro Residual Livre	1,354	mg/L	0,2 a 5,0	mg/L	0,100	09/03/2026
pH a 25°C	8,19	Adi	N.A	Adi	1,0 a 13,0	09/03/2026
Temperatura	23,0	°C	N.A	°C	0,0 a 50,0	09/03/2026
Coliformes Totais	Ausente	P/A em 100mL	Ausência/100mL	P/A	-	10/03/2026
Escherichia coli	Ausente	P/A em 100mL	Ausência/100mL	P/A	-	10/03/2026

03. Referência metodológica:

Parâmetros	Metodologia
Turbidez	AM.P-002.137
Cor	SMWW24Ed - 2120 C
Temperatura	SMWW24Ed - 2550 B
Cloro Residual Livre	SMWW24Ed - 4500 CL G

Parâmetros	Metodologia
pH a 25°C	SMWW24Ed - 4500 H+B
Coliformes Totais, Escherichia coli	SMWW24Ed - 9223 B

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

Opiniões e Interpretações: Considerando os resultados obtidos no relatório 2186.2026.A, os parâmetros **ATENDEM** aos padrões estabelecidos pela Portaria GM/MS Nº888 (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 Nº 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, °C - Graus Celsius, 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 25°C executados *in loco*

Ensaio de Temperatura executados *in loco*

04. Observações Importantes

01 - N.A. Os resultados se referem somente aos itens ensaiados.02 - Outras Acreditações. Laboratório credenciado junto ao INEA, conforme CCL nº IN011591

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. Química

Janaina Andrade Vieira

CRQ 04351456 - IV Região

Código de Verificação: 019d0150-e834-7f01-a34c-4da3518911f6