

## Dados do Cliente

<b>Solicitante:</b> Serviço Autônomo Municipal de Água e Esgoto de Ângulo (SAMAE Ângulo)	<b>CNPJ:</b> 03594840000118
<b>Endereço:</b> Avenida David Gomes, nº s/n - - - Ângulo/PR - CEP: 86755000	<b>E-mail:</b> erikavilhena.quimica@gmail.com
<b>Telefone:</b> (44) 3256 1131	

## Dados da Amostra

<b>Nº Amostra:</b> AM00001994/2026	<b>Proposta Comercial:</b> 00000045/2025	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água bruta subterrânea	<b>Coleta:</b> 05/02/2026 06:24	<b>Recebimento:</b> 05/02/2026 08:35
<b>Local da Amostragem:</b> Captação	<b>Ponto da coleta:</b> Avenida João Maestá (Rodovia PR 461)	
<b>Responsável pela coleta:</b> Solicitante - Silvio	<b>Plano de amostragem/Ordem de Serviço:</b> OS00240/2026	
<b>Temperatura ambiente (°C):</b> NI	<b>Condições climáticas no momento da coleta e amostragem:</b> Ensolarado	

## Resultados Analíticos

Ensaio	Resultado	Unidade	LQ	LD	VMP 1	Metodologia	Data do ensaio
Cor aparente <sup>1</sup>	0	uH	5	0	15 uH	SMWW 24ª ed.; 2120 B	05/02/2026
pH <sup>1</sup>	6,67	NA	2 - 12	0,61	-	ABNT NBR 9251:1986	05/02/2026
Turbidez <sup>1</sup>	0,05	uT	0,05	0,02	5	SMWW 24ª ed. 2130 B	05/02/2026

## Legislação de Referência

**VMP 1:** Anexo XX, da Portaria de Consolidação N° 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS N° 888/2021

## Metodologias de Referência

**ABNT:** Associação Brasileira de Normas Técnicas, **SMWW:** Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

**Metodologia de amostragem:** Coleta realizada pelo cliente

## Legenda

- **LQ:** Limite de Quantificação; **LD:** Limite de Detecção; **VMP:** Valor Máximo/Mínimo permitido; **NA:** Não se aplica; **NI:** Não informado;
- <sup>1</sup>: Ensaio acreditado realizado em laboratório; <sup>2</sup>: Ensaio acreditado realizado no local de amostragem (instalações do cliente);

## Declaração de Conformidade

O(s) resultado(s) do(s) ensaio(s) atende(m) aos padrões estabelecidos pelo(a) Anexo XX, da Portaria de Consolidação N° 5/2017, alterado pela Portaria GM/MS N° 888/2021. A regra de decisão adotada pelo Laboratório classifica os resultados como conformes ou fora da tolerância conforme os limites da legislação comparativa. A incerteza de medição não é considerada nessa regra.

## Considerações Finais

Este relatório de ensaio não pode ser alterado e nem reproduzido de forma parcial. Os resultados das análises referem-se somente aos itens de ensaio analisados. Quando a coleta/amostragem é de responsabilidade do solicitante, os resultados referem-se à amostra tal como recebida. As informações da amostra, procedimento e plano de amostragem são de inteira responsabilidade do solicitante.  
**Observações do recebimento:** NI

**Maringá, 06 de Fevereiro de 2026**

Responsável Técnica e Coordenadora do Laboratório: Andresa Fabiana Garcia - CRQ 09201301

**Código de Validação:** 177040055269862B2895412BCB2F9575FBCC1A98|1030.5|00001994.2026

**Link Validação:** <https://cispar.gerencialab.com.br/portal/certificado/>