

Data de Publicação: 28/03/2025 04:12

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> Departamento Municipal de Água e Esgoto	<b>CNPJ/CPF:</b> 22.604.896/0001-50
<b>Contato:</b> Amós Vilela	<b>Telefone:</b> (34) 3842-2595
<b>Endereço:</b> Avenida Olegário Maciel, 480 - Batuque	<b>E-mail:</b> amosdmae@hotmail.com
<b>Cidade:</b> Monte Carmelo	<b>CEP:</b> 38500-000

Nº Amostra: 21576-1/2025.0 - Tabela 06 - Entrada de Rede dos Sistemas Mumbuca	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada	
<b>Data Coleta:</b> 19/03/2025 07:51	<b>Data Recebimento:</b> 20/03/2025 07:35
<b>Condição do Tempo:</b> Nublado	<b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Sim
<b>Tipo de Amostragem:</b> Simples	<b>Temperatura Ambiente (in situ):</b> 28°C
<b>Procedência da Amostra:</b> Torneira	<b>Natureza da Amostra:</b> Tratada
<b>Observações de Coleta:</b> Não	<b>Coordenadas:</b> -18.7382374, -47.4998821
<b>Coletor Responsável:</b> Adriano Santos Ferreira	

**Resultados Analíticos**

Demais Ensaio							
Análise	Resultado	Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021	LQ	LD	Incerteza	Referência	Data Análise
Gosto	0	6	-	-	-	SMWW 2170 B	20/03/2025
Odor	0	6	-	-	-	SMWW 2170 B	20/03/2025
Trihalometanos Totais	< 4,000000 µg/L	0,1 mg/L	4,000000	1,300000	0,8	EPA 8260D:2018	28/03/2025

**Legenda:****LQ:** Limite de Quantificação do laboratório para o parâmetro.**LD:** Limite de Detecção do laboratório para o parâmetro.**SMWW:** Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 23ª Edition 2017.**EPA:** Environmental Protection Agency.

Os valores de LQ e LD estão na mesma unidade de medida dos resultados das análises.

Laboratório de Ensaio acreditado pela Cgcre de acordo com a ABNT NBR ISO/IEC 17025, sob o número CRL 0354.

**Especificações:****Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021:** Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021**“As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório”.****Parecer Técnico**

Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria GM/MS Nº 888, de 4 de Maio de 2021 do Ministério da Saúde.

**Informações da Coleta:**

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ª ed 2017 Methods 1060, SMWW 2170 B, EPA 8260D:2018.

PIG UDI e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.



*Gabryella Bernardes*

**Gabryella Bernardes**  
Responsável pela Publicação da Amostra

*Aires Martins*

**Aires Martins**  
Responsável Técnico da Amostra  
CRQ 02404593

Revisado por: Ana Carolina Xavier.

Chave de Validação: 707102c2150543be95433969c0a8dbe3