

Número do laudo: 01/2026

INTERESSADO: SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO (SAAE)
CIDADE: SOLONÓPOLE-CE
LOCAL DE COLETA: SAÍDA DA ETA
ENTRADA NO LABORATÓRIO: 06/01/2026
OUTRAS OBSERVAÇÕES:

DATA DA COLETA: 06/01/2025
HORA DA COLETA: 11:52
SAÍDA DO LABORATÓRIO: 16/01/2026

Análise Físico-Química

PARÂMETRO	RESULTADO	PORTARIA NÚMERO 888/2021- MS V.M.P.	UNIDADES
Turbidez	0,1	5	UT
Cor	0	15	UH
Odor	Não objetável	Não objetável	-
pH	6,8	6,0 a 9,0	-
Alcalinidade - Hidróxidos	0	NE	mg OH / L
Carbonatos	0	NE	mg CO ₃ / L
Bicarbonatos	34	NE	mg CaCO ₃ / L
Dureza Total	132	300	mg CaCO ₃ / L
Dureza Cálcica	24	NE	mg Ca / L
Condutividade	442	NE	µS / cm
Cloretos	64	250	mg Cl / L
Sulfato	12	250	mg SO ₄ ²⁻ / L
Ferro	ALD	0,3	Mg Fe / L
Sódio	85	200	mg Na / L
Amônia	ALD	1,2	mg N-NH ₃ / L
Sólidos Totais Dissolvidos	221	500	mg STD / L
Cloro Residual Livre	5,0	5,0	mg/L

Legenda: V.M.P. – Valor Máximo Permitido

NE – Não especificado pela portaria número 888/2021 – MS

ALD – Abaixo do limite de detecção

CONCLUSÃO: A amostra analisada atende ao padrão físico-químico descritos acima conforme a Portaria GM/MS número 888, de 4 de maio de 2021, portanto encontra-se adequada ao consumo humano.

Jamille Maria Vieira Cabral

Farmacêutico(a) responsável: Jamille Maria Vieira Cabral – CRF:11043

Jamille Maria Vieira Cabral
FARMACÊUTICA
CRF: 11043