

Data de Publicação: 06/04/2022 10:03

Identificação Conta	
Cliente: SAAE - Serv. Autonomo de Água e esgoto de Lucas do Rio Verde - MT	CNPJ/CPF: 01.377.043/0001-53
Contato: Geovana	Telefone: 099 3525-3666
Endereço: AV. Pará, N.219 E - Cidade Nova - Lucas do Rio Verde - Mato Grosso - CEP: 78455-000 - Brazil	

Nº Amostra: 12897-1/2022.0 - PT 05 - ITEM 02 - Poço tubular - Local: Centro	
Tipo de Amostra: Água Subterrânea	
Data Coleta: 30/03/2022 14:38	Data Recebimento: 31/03/2022 08:20

Resultados Analíticos

Laboratório Microbiologia						
Análise	Resultado	PORTARIA GM/MS Nº 888, DE 4 DE MAIO DE 2021	LQ	LD	Referência	Data Análise
Coliformes Totais	Ausência	Ausência	-	-	SM 9221 D,B	31/03/2022
Escherichia coli	Ausência	Ausência	-	-	SM 9221 D,F	31/03/2022

Especificações
PORTARIA GM/MS Nº 888, DE 4 DE MAIO DE 2021: Esta Portaria dispõe sobre os procedimentos de controle e de vigilância da qualidade da água para consumo humano e seus padrões de potabilidade.

Interpretações
Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.
Conclusão dos Ensaios: O(s) resultado(s) do(s) parâmetro(s) atende(m) aos padrões especificados pela Portaria Nº 888 - MS, maio de 2021.

Notas
Legenda SM: Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23rd edition, 2017 LD: Limite de detecção do método utilizado (expresso na mesma unidade de medida reportada nos resultados, que, por sua vez, está relacionada ao método em questão). LQ: Limite de quantificação do método utilizado (expresso na mesma unidade de medida reportada nos resultados, que, por sua vez, está relacionada ao método em questão) Obs: determinações de análises com valores entre LD e LQ, são expressas como '< LQ'; aquelas com valores abaixo do LD, expressas como '< LD'. USP: United States Pharmacopeia, USP 43 NF 38 de 2020. RT: Em Relatório Técnico Fuso horário declarado no Relatório de Ensaio: UTC-3 (Brasília)
<ul style="list-style-type: none">Os resultados apresentados referem-se tão somente às características próprias das respectivas amostras analisadas e não substituem ou invalidam resultados de amostras coletadas anteriormente;A incerteza de medição não foi considerada ao declarar a conformidade dos resultados como regra de decisão.A contestação dos resultados dos ensaios deverá ser formalizada no prazo de 15 dias após a emissão do relatório de ensaio.Amostragem realizada pela CONÁGUA seguindo às normas e/ou procedimentos: SM1060 e 9060, 23rd, 2017, ABNT NBR 9898:2010, ABNT NBR 15847:2010, ABNT NBR 10007:2004, CETESB 6300:1999 e Instruções de Trabalho IT05.119, IT05.202. O Programa de Amostragem é definido segundo instruções da IN05.204(02).


Stephania S. M. Honorato
Bióloga
CRBio: 087700/04D


Diogo Coelho Crispim
Eng. Químico
CRQ: 12300516

Chave de Validação: 90c590e177ea4af4a4ff5910a57473e5

(62) 3218-2022 | (62) 3218-1010
Rua 91, nº 771 - Setor Sul
Goiânia - Goiás - CEP 74083-150