

Dados do cliente

Razão Social: Serviço Autônomo de Água e Esgoto - SAAE - Pocrane - **CNPJ:** 31378010000199
Endereço: Rua Resplendor, nº 206 - - Centro - Pocrane/MG - 36960-000
Unidade: Não consta

Dados da amostra

Diagrama Ambiente:	-	Ordem de serviço:	OS02655/2021
Diagrama Ponto:	-	Descrição da amostra:	PREGÃO 010/2020 - Lote 14 - Água bruta superficial: Giardia ssp. e Cryptosporidium ssp.
Plano de amostragem:	PA07701	Referência da amostra:	AM00006618/2021
Responsável pela Amostragem:	Rose Mary Oliveira	Data/Hora da Coleta:	29/06/2021 08:40
Tipo amostragem:	Simplex	Data/Hora Entrada Laboratório:	29/06/2021 17:25
Chuva - Últimas 24 horas?	Não	Data Início da Análise:	09/07/2021
Responsab. da Amostragem	Cliente	Metodologia de Amostragem	Coleta sob responsabilidade do Cliente
Matriz da Amostra	Água		

Resultado

Análise	Método	Unidade	Resultado	Incerteza Expandida(±)	LQ	VMP DN-COPAM/CERH-MG-Nº01/08-CI.2
Cryptosporidium ssp ¹⁰	EPA Metodo 1623,1:2012	cisto/10 Litros	Ausência em 4L	-	(oo)	-
Giardia spp ¹⁰	EPA Metodo 1623,1:2012	cisto/10 Litros	Ausência em 4L	-	(oo)	-

Legenda

¹⁰ Parâmetro(s) Subcontratado(s) em laboratório Acreditado CRL 0692 (Nº de relatório 29955/2021.0); ² Realizado nas instalações do cliente; ³ Realizado nas instalações permanentes do laboratório;
SMEWW = Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23º Ed, 2017; **P/A** = Presença/Ausência; **uH** = Unidade Hazen (mg Pt-Co/L); **uT** = Unidade de Turbidez; **NMP** = Número Mais Provável; **LQ** = Limite de Quantificação do Método de Ensaio; **VMP** = Valor máximo permitido; ****** Padrão conforme Farmacopéia Brasileira, 6ª ed, item Água Purificada.

Legislação de referência

DN - COPAM/CERH-MG - Nº 01 de 05/05/08 - Classe 02;

Conclusão

-

Observações e informações adicionais

Valores de resultados em **negrito** e sublinhado indicam concentrações que não atendem aos limites estabelecidos pela legislação citada. Valores de resultados com asterisco (*) são considerados inconclusivos por estarem dentro da faixa de incerteza de medição.

Declarações:

A incerteza expandida relatada é baseada em uma incerteza padronizada combinada, multiplicada por um fator de abrangência k=2, para um nível de confiança de aproximadamente 95%.

Certificado válido com Assinatura de forma digital ICP-Brasil.

A reprodução desse certificado é autorizada desde que a cópia apresente o seu conteúdo integral.

Estes resultados referem-se única e exclusivamente às amostras analisadas.

Reconhecimento válido somente para os serviços prestados por este laboratório que sejam visualizados no endereço: <http://www.rmmg.org.br> na página e laboratório reconhecidos, Ensaios e Calibração.

Ipatinga, 15 de Julho de 2021

Baroncio P. O. Cabral
CRQ 2ªR nº 02301498

Código do Certificado: 162637853360F0912590FAD7DA0C26C8D65347BF

Certificado válido com a assinatura acima.