



BOLETIM ANALÍTICO 196883/2024-2.0 A

Processo Comercial 1499/2023

DADOS DO SOLICITANTE

Solicitante: Fundação Renova
Endereço: Avenida Getúlio Vargas, 400-Sala 400Savassi-Belo Horizonte MG - 30.112-021
Nome do Solicitante: Fernanda Viegas
Contato: - - fernanda.viegas@fundacaorenova.org

Contratante: Fundação Renova
Endereço: Avenida Getúlio Vargas, 400-Sala 400Savassi-Belo Horizonte MG - 30.112-021
Nome do Contratante: Fernanda Viegas
Contato: - - fernanda.viegas@fundacaorenova.org

DADOS DA AMOSTRA

Projeto: (Pontual) - STA BONINSENGA
Identificação da Amostra: (torneira água tratada) - Marilândia
(24K 342105m E 7842011m N)
Matriz: Água Tratada
Número de Grupo ALS: 27098/2024
Código ALS: 11759702

Data/Hora de Coleta: 28/03/2024 14:14:00
Responsável pela coleta: ALS
Data Entrada no Lab: 29/03/2024 10:00:00
Data da Elaboração do laudo: 09/04/2024

RESULTADOS ANALÍTICOS

MÉTODOS ACREDITADOS

Cianobactérias

| Parâmetro | Resultado | Unidade | Densidade | Data análise | Ref. |
|-----------------------------|-----------|---------|-----------|--------------|-------|
| Densidade de cianobactérias | < 1 | cel/mL | --- | 04/04/24 | 18975 |

REFERÊNCIAS

| Ref. | Mét. Preparo | Mét. Referência | Laboratório | Acreditação |
|-------|--------------|-----------------------------|--------------------|-------------|
| 18975 | --- | APHA 23ª Ed. 2017 - 10200 F | ALS Belo Horizonte | CRL 0241 |

OBSERVAÇÕES TÉCNICAS

Legislação:

PORTARIA GM/MS Nº 888, DE 4 DE MAIO DE 2021

Interpretação dos Resultados:

De acordo com a PORTARIA GM/MS Nº 888, DE 4 DE MAIO DE 2021: O(s) parâmetro(s) satisfazem os limites permitidos.

Abrangência:

Os resultados obtidos correspondem exclusivamente à amostra analisada.

O resultado de 'Soma de 17 PFAS' corresponde à somatória das concentrações de PFBA, PFPeA, PFBS, PFPeS, PFHxA, PFHxS, PFHpA, PFOA, PFHpS, PFOS, PFNA, PFDA, PFDS, PFUnDA, 10_2FTS, PFDoDA e PFTTrDA.

Revisores:


Fabiana Harumi Miyasaki
Higor Fernandes Lessa

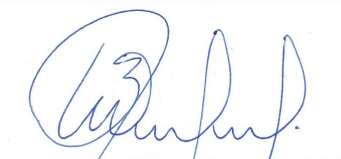
RELATO DE AMOSTRAGEM

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| Local da Amostragem: | Endereço do Solicitante |
| Método de Amostragem: | Simple (Matriz Líquida) |
| Procedimento de Amostragem: | SMWW - 1060 B/9060 A |
| Condições Ambientais: | Não houve chuva nas últimas 48 horas. |
| Plano de Amostragem: | O plano de amostragem encontra-se disponível para consulta na ALS. |
| Abrangência: | As informações contidas correspondem exclusivamente à amostra coletada. |
| Observações: | |
| Foto(s) do ponto: | |

**APROVAÇÃO DO RELATÓRIO**

Impresso em 23 de Abril de 2024


Giovanna Fernandes Amorim
Coordenadora de Limnologia
CRBio 139634/04-D
giovanna.amorim@alsglobal.com


Wedson Barros Andrade
General Manager Environmental - LATAM
CRQ IV - 04244385
wedson.andrade@alsglobal.com



A ALS assegura aos portadores e interessados a completa autenticidade deste Boletim Analítico N. **196883/2024-2.0**
Este Boletim somente pode ser reproduzido por completo e sem qualquer alteração. Para verificação da autenticidade do mesmo no banco de dados da ALS acesse o site <https://onlinedata.alslatam.com/mylms/autentica.php> e no campo indicado insira todos os dados solicitados para o seguinte código único de autenticidade
743a7c77f452eb7ba4c311c29405c477

ALS, assegurando a marca e o prestígio de sua empresa.