

Canoas, 05 de abril de 2021

DADOS DO CLIENTE

Cliente: GELO POP INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
Endereço: AV. PALMIRA GOBBI, 260

Cidade: Porto Alegre , Rio Grande do Sul
CEP: 90.250-210

DADOS DA AMOSTRA E DO LOCAL DE AMOSTRAGEM

Amostra: 2394.2021_Alín_8_1

Coletor: Hidrolab

Matriz: Alimentos e Bebidas

Data Coleta: 01/04/2021

Endereço Coleta: Av. Palmira Gobbi, 260 - Humaitá - Porto Alegre

Ponto de Amostragem: Gelo - Gelo 10Kg tubinhos

Data Recebimento: 01/04/2021 14:40:00

Condições Climáticas: Ensolarado

Tipo de Amostra: Gelo

Observações: Lote A03

1ª Legislação: Portaria de Consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017, Anexo XX

| PARÂMETRO | LEGISLAÇÃO | RESULTADO | UNIDADE |
|--------------------------|--------------|-----------|---------|
| Bactérias Heterotróficas | ≤ 500 UFC/mL | <1 | UFC/mL |
| Coliformes Totais | - | Ausente | - |
| Escherichia coli | - | Ausente | - |

DADOS COMPLEMENTARES DO ENSAIO

| PARÂMETRO | LQ | LD | U95% | MÉTODO | DATA DE REALIZAÇÃO |
|--------------------------|----|----|-------|----------------------|--------------------|
| Bactérias Heterotróficas | 1 | - | [1;1] | SMWW - Método 9215 B | 03/04/2021 |
| Coliformes Totais | 1 | 1 | - | SMWW - Método 9223 B | 02/04/2021 |
| Escherichia coli | 1 | 1 | - | SMWW - Método 9223 B | 02/04/2021 |

Nota 01: SMWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Ed. 23º, 2017.

Nota 02: LQ - Limite de Quantificação

Nota 03: LD - Limite de Detecção

Nota 04: U95% - Incerteza do ensaio com 95% de probabilidade.

Nota 05: O(s) resultados(s) desta(s) análise(s) tem significado restrito e se aplica somente a amostra analisada.

Nota 06: O Relatório de Ensaio somente pode ser reproduzido por completo e sem nenhuma alteração.

Nota 07: PG 17_Rev.05 (Amostragem), IT 029_Rev.04 (Manual de Amostragem) e PE 090_Rev.04 (Ensaio Realizados na Amostragem). A identificação do plano de amostragem tem o mesmo código do "Protocolo da Amostra".

Nota 08: (*) Serviço Provido Externamente.

Nota 09: (**) Análises realizadas nas instalações do cliente.

Nota 10: 1 CU(Unidade de Cor) = 1Hz(Unidade de Hazen) = 1Pt-Co(Unidade de Platino-Cobalto).

Nota 11: A regra de decisão padrão, para declaração de conformidade dos resultados, não considera a incerteza analítica associada ao ensaio.

Avaliação dos Resultados

Conforme Portaria de Consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017, anexo XX, os parâmetros analisados encontram - se dentro dos limites aceitáveis.


Verifique a autenticidade deste documento no endereço abaixo ou no QR-Code ao lado.:

<http://hidrolab.glabnet1.com.br/valida.php>


Código: 2394.2021 - Chave de autenticação: DKZ-EJ52-EBI



Gustavo Guilherme
CRQ 05202743
Responsável Técnico



Dra. Fernanda do Amarante
Signatária Autorizada



Quim. Michele Beza
Signatária Autorizada
Responsável Técnica