

Canoas, 07 de outubro de 2019

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: 5538.2019_Alin_35_1
Matriz: Alimentos e Bebidas
Endereço Coleta: Av. Palmira Gobbi, 260- Humaitá- Porto Alegre
Ponto de Amostragem: Saco gelo tubinhos 1,5Kg
Data Recebimento: 03/10/2019 15:00:00
Condições Climáticas: Nublado
Tipo de Amostra: Gelo
Observações: Lote: D30 Fab: 30/09/2019 Val: 30/09/2020

Coletor: Hidrolab
Data Coleta: 03/10/2019

PARÂMETRO	RESULTADO	UNIDADE
Bactérias Heterotróficas	<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, Method 9215 B	06/10/2019
Coliformes Totais	1	1	-	SMWW, Method 9223 B	05/10/2019
Escherichia coli	1	1	-	SMWW, Method 9223 B	05/10/2019

Nota 01: SMWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, Ed. 23ª, 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: 5538.2019 - Chave de autenticação: B0S-20SI-N10



Gustavo Guilherme
CRQ 05202743
Responsável Técnico



Dra. Fernanda do Amarante
Signatária Autorizada



Quim. Michele Beza
Signatária Autorizada
Responsável Técnica