

Relatório de Ensaio Nº: 27906.2022.B- V.0

Dados Contratação:
Identificação do Laboratório:
Laboratório: Baktron Microbiologia Ltda

Endereço: Rua São Januário 116 3 e 4 andar, Polo MASBIO São Cristovão - Rio de Janeiro/RJ **CEP:** 20921003

E-mail: baktron@baktron.com.br

Fone: (21) 3867-5800

Contratante:
Razão Social: Agua Mineral Cascataí Ltda

Endereço: Estrada Santo Amaro ,S/N Guapiaçu - Cachoeiras de Macacu/RJ **CEP:** 28680000

Proposta Comercial: 2113.2022.V2

Contato: Greice **E-mail:** compras@cascatai.com.br - **Fone:** (21)2745-3803

Solicitante:
Razão Social: Agua Mineral Cascataí Ltda

Contato: Greice **E-mail:** compras@cascatai.com.br **Fone:** (21)2745-3803

Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:
Descrição Ponto Coleta: Água Mineral Natural Cascataí

Endereço Amostragem: Estrada Santo Amaro ,S/N, Guapiaçu - Cachoeiras de Macacu/RJ **CEP:** 28680000

Informações Adicionais: Fonte: Cascataí - Tipo: Garrafão de 10 Litros - Lote: TAL1 - Fab.: 22/11/22 - Val.: 21/05/23

Matriz e Origem Amostra: Alimento - Água mineral (alimentos)

Característica da Amostra: Simples

Data de Amostragem: 22/11/2022 09:59:00

Data Recebimento: 02/12/2022 10:28:00

Responsável pela Amostragem: Fernando Campos

Data Conclusão Amostra: 09/12/2022

Responsável pela Conferência: Samira Rodrigues

Data Conferência: 09/12/2022 15:50:47

Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	Un Trab	Res. RDC 724/2022 - G24	Un	Incerteza L.Q./Faixa	Início Ensaio
Pesq. esporos de <i>Clostridium perfringens</i>	Ausente	Aus/Pres em 50 mL	Ausência em 50 mL	Aus/Pres em 50 mL	-	02/12/2022
Pesq. esporos de Clostrídios sulfito redutores	Ausente	Aus/Pres em 50 mL	Ausência em 50 mL	Aus/Pres em 50 mL	-	02/12/2022
Pesquisa de <i>Escherichia coli</i>	Ausente	/250 mL	Ausência em 250 mL	Aus/Pres em 250mL	0	02/12/2022
Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Ausente	/250 mL	Ausência em 250 mL	Aus/Pres em 100mL	-	02/12/2022
Pesquisa de coliformes totais	Ausente	/250 mL	Ausência em 250 mL	Aus/Pres em 250mL	0	02/12/2022
Pesquisa de Enterococos	Ausente	/250 mL	Ausência em 250 mL	Aus/Pres em 250mL	-	02/12/2022

Referência metodológica

Parâmetros	Metodologia
Pesq. esporos de <i>Clostridium perfringens</i>	ISO - 14189 : 2013
Pesq. esporos de Clostrídios sulfito redutores	ISO - 6461 - 2 : 1986
Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	ISO 16266 : 2006
Pesquisa de <i>Escherichia coli</i> , Pesquisa de coliformes totais	SMWW 9222 B

Parâmetros	Metodologia
Pesquisa de Enterococos	SMWW 9230 C

Opiniões e Interpretações: Os parâmetros avaliados apresentam-se em ACORDO com a Instrução Normativa - IN nº 161, de 1º de julho de 2022, a qual estabelece as listas de padrões microbiológicos para alimentos (RDC nº 724/2022)

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Agência Nacional de Vigilância Sanitária, RDC nº. 724, de 1º de julho de 2022, relatórioEnsaio_classe Classe específica a)

Imagens Relacionadas da Amostra:

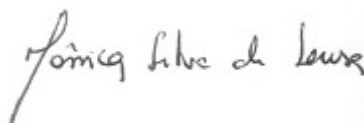
Legenda

Aus/Pres em 50 mL - Presença ou Ausência em 50 mL, Aus/Pres em 250mL - Ausência ou Presença em 250 mililitros, Aus/Pres em 100mL - Presença ou Ausência em 100 mililitros

Relatório de Ensaio tipo B

Notas

- 1.Os resultados reportados neste relatório se referem somente às amostras analisadas.
- 2.Este relatório só deve ser reproduzido por completo.
- 3.A incerteza expandida (U) foi calculada utilizando um fator de abrangência K=2, que dá um nível de confiança de aproximadamente 95%.
4. Os resultados confrontados com a legislação, não consideram as incertezas dos métodos de análise.
5. O símbolo de acreditação aplica-se apenas aos ensaios analíticos não considerado as amostragens.



Mônica Silva de Sousa
CRQ 3ºReg.:03212269
Responsável Técnico

Código de Verificação: 0006100056934012289890202200000