

Relatório de Ensaio Nº: 27907.2022.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 Cascatai 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 Cascatai 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 05 Litros - Lote: TAL4 - Fab.: 30/11/22 - Val.: 27/08/23

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

Característica da Amostra: Simples

**Data de Amostragem:** 30/11/2022 11:08:00 **Data Recebimento:** 02/12/2022 10:32:00

Responsável pela Amostragem Fernando Campos Data Conclusão Amostra: 09/12/2022

Responsável pela Conferência: Samira Rodrigues Data Conferência: 09/12/2022 15:51:17

Resultados								
Parâmetros	Resultados Analíticos	Un Trab	Res. RDC 724/2022 - G24	Un	Incerteza	L.Q./Faixa	Início Ensaio	
Pesq. esporos de Clostridium perfringens	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	-	2	02/12/2022	
Pesquisa de <i>Escherichia coli</i>	Ausente	/250 mL	Ausência em 250 mL	Aus/Pres em 250mL	0	2	02/12/2022	
Pesquisa de <i>Pseudomonas</i> aeruginosa	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	2	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 *Clostridium perfringens*Pesq. esporos de Clostrídios sulfito redutores

Pesquisa de *Pseudomonas aeruginosa*ISO - 6461 - 2 : 1986

ISO 16266 : 2006

Pesquisa de *Escherichia coli* , 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, relatorioEnsaio\_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 Ensaios 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 da 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: 0006100056934012289900202200000