

Relatório de Ensaio Nº: 4717.2020.A- V.0

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

Endereço: Avenida Carlos Chagas Filho, 791 Polo Bio Rio Cidade Universitaria - Rio de Janeiro/RJ **CEP:** 21941904

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: 506.2020.V0

Contato: Marcia **E-mail:** marcia.cq@cascatai.com.br - **Fone:** (21)2702-9148

Solicitante:
Razão Social: Agua Mineral Cascatai Ltda

Dados da Amostra fornecida pelo Cliente:
Descrição do Ponto de Coleta: Água Mineral Natural CASCATAÍ Garrafao 10L

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

Informações Adicionais: Lote: TAL2 - Fab: 02/03/20 - Val:01/09/20 - Fonte Cascataí - Garrafão 10 Litros

Matriz e Origem Amostra: Água - Água mineral

Característica da Amostra: Simples

Data de Coleta: 02/03/2020 21:38:00

Data de Recebimento: 04/03/2020 18:00:00

Responsável pela Amostragem: CLIENTE

Data Conclusão Amostra: 09/03/2020

Responsável pela Conferência: Izabel Rodrigues

Data da Conferência: 13/03/2020 14:02:00

Resultados

Parâmetros	Resultados Analíticos	Un Trab	Res. RDC 275/2005	Un	Incerteza	L.Q./Faixa	Início Ensaio
Pesquisa de <i>Escherichia coli</i>	Ausente/100mL	-	Ausência	Aus/Pres em 100mL	-	-	06/03/2020
Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Ausente/100mL	-	Ausência	Aus/Pres em 100mL	-	-	06/03/2020
Pesquisa de Clostrídios sulfito redutores	Ausente/100mL	-	Ausência	Aus/Pres em 100mL	-	1	06/03/2020
Pesquisa de coliformes fecais	Ausente/100mL	-	Ausência	Aus/Pres em 100mL	-	-	06/03/2020
Pesquisa de coliformes totais	Ausente/100mL	-	Ausência	Aus/Pres em 100mL	-	-	06/03/2020
Pesquisa de Enterococos	Ausente/100mL	-	Ausência	Aus/Pres em 100mL	-	-	06/03/2020

Referências Metodológicas

Parâmetros	Metodologia
Pesquisa de Clostrídios sulfito redutores	CETESB NT L.5.13
Pesquisa de Enterococos	SMEWW 9230 B
Pesquisa de <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	SMWW 9213 E
Pesquisa de <i>Escherichia coli</i> , Pesquisa de coliformes fecais, Pesquisa de coliformes totais	SMWW 9222 B

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

Interpretações e Opiniões: Os parâmetros avaliados apresentaram-se em ACORDO com a Resolução de Diretoria Colegiada - RDC Nº 275 de 22 de setembro de 2005

Legislação: Valores de referência estabelecidos conforme Agência Nacional de Vigilância Sanitária, RDC nº. 275, de 22 de setembro de 2005

Referência(s) Normativa(s): - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo
- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22nd Edition

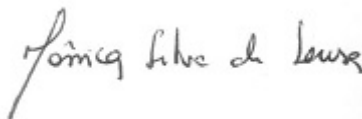
Legenda

Aus/Pres em 100mL - Presença ou Ausência em 100 mililitro,

Relatório de Ensaios tipo A - Ensaios Acreditados conforme ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005

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%



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

Código de Verificação: 00061569347998500202000000