

RELATORIO DE ENSAIO A_7798.2019_AMi_19_1

Interessado: Água Mineral Timbú Ltda.
Contato: Flavia (Química)
Endereço: Rodovia dos Minérios, Km 22

CNPJ: 76.593.409/0001-20
E-mail: laboratorio@aguatimbu.com.br
Cidade: Almirante Tamandaré, Paraná

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Mineral
Ponto de coleta/Produto: Fonte
Responsável pela amostragem: Cliente
Responsável pelo transporte ao laboratório: Laboratório Biológico - Gabriel Rangel dos Santos
Temperatura no recebimento: 24,4 °C
Finalidade: Controle interno
Condições ambientais: Nublado
1ª Legislação: Resolução ANVISA RDC n° 275, de 22/09/2005

Quantidade amostrada: 1 frasco
Data da amostragem: 18/06/2019 - 16:30
Data do recebimento: 19/06/2019 - 17:00

Lacre:-

PARÂMETRO	RESULTADO	LEGISLAÇÃO
Bactérias Heterotróficas	<1,0 UFC/mL	Sem parâmetro
Clostridium perfringens	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Coliformes Totais	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Enterococos	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Escherichia coli	<1,0 UFC/100mL	Ausente
Pseudomonas aeruginosa	<1,0 UFC/100mL	Ausente

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO

PARÂMETRO	LQ	U95%	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Bactérias Heterotróficas	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9215 A e B	21/06/2019
Clostridium perfringens	1,0	-	Anexo II e nota da Directiva 98/83/CE	21/06/2019
Coliformes Totais	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9222 K	21/06/2019
Enterococos	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9230 C	21/06/2019
Escherichia coli	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9222 K	21/06/2019
Pseudomonas aeruginosa	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9213 E	21/06/2019

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

A amostra atende a legislação nos ensaios analisados.

Nota 1: As amostragens realizadas pelo Laboratório Biológico seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos DQ 5.7.01, DQ 5.7.02 e DQ 5.7.03.

Nota 2: Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.

Nota 3: LQ - Limite de quantificação

Nota 4: (*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.

Nota 5: (**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório Biológico.

Nota 6: Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório Biológico.

Nota 7: Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.

Nota 8: Na amostragem realizada pelo contratante as informações sobre a descrição da amostra são de sua inteira responsabilidade e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.



Marco Aurélio Ronchi
Responsável Técnico
CRQ 13ª Região n° 13200466

RELATORIO DE ENSAIO A_7798.2019_AMi_19_1

Nota 9: Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10: Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.laboratoriobiologico.com.br.

Código do Relatório de Ensaio: A_7798/2019 **Código de Validação da Ordem de Serviço:** TBR-462H-YX5

Data de Emissão: 02 de Julho de 2019

Relatório de Ensaio aprovado por:

Rafaela Coimbra de Luca - Signatário autorizado

- Fim do Relatório -

RQ 5.10.01.01_03



Marco Aurélio Ronchi
Responsável Técnico
CRQ 13ª Região nº 13200466