

RELATORIO DE ENSAIO A_IN_2884.2018_AmI_10_1

Interessado: Água Mineral Timbú Ltda.
Endereço: Rodovia dos Minérios, Km 22

CNPJ: 76.593.409/0001-20
Cidade: Almirante Tamandaré, Paraná

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Mineral
Ponto de coleta/Produto: Garrafa 1,5 Litros sem Gás
Fabricante: Água Mineral Timbú Ltda.
Fabricação: 14/02/2018 **Validade:** 13/02/2019
Responsável pela amostragem: Cliente
Responsável pelo transporte ao laboratório: Laboratório Biológico - Gabriel dos Santos
Temperatura no recebimento: 8,7 °C
Finalidade: Controle interno
1ª Legislação: Resolução ANVISA RDC n° 275, de 22/09/2005

Quantidade amostrada: 1 un.
Marca: Timbú
Lote: 14/02/18
Data da amostragem: 20/02/2018
Data do recebimento: 21/02/2018 - 12:30

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

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO

PARÂMETRO	LQ	U95%	MÉTODO	INÍCIO DO ENSAIO
Clostridium perfringens	1,0	-	Anexo II e nota da Directiva 98/83/CE	26/02/2018
Coliformes Totais	1,0	-	SMWW22nd-9222B	26/02/2018
Enterococos	1,0	-	SMWW22nd-9230C	26/02/2018
Escherichia coli	1,0	-	SMWW22nd-9222G	26/02/2018
Pseudomonas aeruginosa	1,0	-	SMWW 22nd - 9213E	26/02/2018

INTERPRETAÇÃO DO RELATÓRIO DE ENSAIO

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

A amostra atende a legislação nos parâmetros 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 17025:2005.

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

Código do Relatório de Ensaio: A_2884/2018 **Código de Validação da Ordem de Serviço:** P87-9FJS-44E

Data de Emissão: 10 de Março de 2018



Marco Aurélio Ronchi
CRQ 13200466
Diretor



Melina Noschang
CRQ 13200799
Signatário Autorizado



Felipe Gonçalves Lins
CRQ 13403539
Signatário Autorizado

Laboratório Biológico Análise Química e Microbiológica EIRELI EPP

RELATORIO DE ENSAIO A_IN_2884.2018_AMi_10_1

- Fim do Relatório -

RQ 5.10.01.01_03



Marco Aurélio Ronchi
CRQ 13200466
Diretor



Melina Noschang
CRQ 13200799
Signatário Autorizado



Felipe Gonçalves Lins
CRQ 13403539
Signatário Autorizado

Pg. 2/2