

RELATÓRIO DE ENSAIO MICROBIOLÓGICO DE ÁGUA

Interessado: Água Mineral Timbú LTDA
Cidade: Amirante Tamandaré / PR
Endereço: Rodovia dos Minérios, Km 22
Data de Emissão: 12/04/2012

Tipo de Produto: Água Mineral	
Local de Coleta: Garrafa 1500 mL sem gás	Lote: 020412
Data de Fabricação: 02/04/2012	Validade: 01/04/2013
Data/Hora de Coleta: 02/04/2012 14:14	Coletor: Claudia
Data/Hora de Entrada: 10/04/2012 14:00	Nº do Serviço: 1666/12

NOMENCLATURAS

mg/L: miligrama por litro	Ufc: Unidade formadora de colônia
V.M.P/100 mL: Valor Máximo Permitido por 100 mililitros	UT: Unidade de Turbidez
µS/cm: microsiemens por centímetro	µg/L: microgramas por litro

ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS

ENSAIO*	V.M.P.	RESULTADO	UNIDADE
Clostrídios Perfringens	Ausente	Ausente	Ufc/100mL
Coliformes Fecais Termotolerantes	Ausente	Ausente	Ufc/100mL
Coliformes Totais	Ausente	Ausente	Ufc/100mL
Enterococos	Ausente	Ausente	Ufc/100mL
Pseudomonas aeruginosa	Ausente	Ausente	Ufc/100mL

* Ensaio realizado pela técnica da Membrana Filtrante.

CONCLUSÃO:


1. Produto enviado ao laboratório.
2. O produto analisado atende os parâmetros exigidos na norma.

REFERÊNCIAS:

- RDC 275 de 22 de setembro de 2005 - ANVISA - Águas minerais e naturais de fonte.
- Standard of Methods for the Examination of Water and Wastewater. 20 th Edition 1998.
- US EPA Methods 7000. An Atomic Absorption Methods.



Marco Aurélio Ronchi
CRQ 13200466



Helcio T. de Souza
CRQ 13401766