



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
COORDENADORIA DE CONTROLE DE DOENÇAS
INSTITUTO ADOLFO LUTZ
CENTRO DE LABORATÓRIO REGIONAL DE RIBEIRÃO PRETO
Rua Minas, 877 - Campos Eliseos - Ribeirão Preto - SP

Data: 23/06/2010

Hora: 10:35:09

Via : 1

Laudo de Análise 2645.00/2010

Número do Protocolo : OR 2630/10

Modalidade de Análise: ORIENTAÇÃO

Programa : ÁGUAS

Nome do Produto: ÁGUA MINERAL NATURAL

Complemento do Nome: SEM GÁS - FONTE GRANDE

Marca: TERMÓPOLIS

Data de Fabricação: 15/06/2010

Data de Validade: NÃO SE APLICA

Número do Lote: VIDE DATA DE ENVASE

Registro: NÃO SE APLICA

Concessionária: ÁGUA MINERAL TERMÓPOLIS LTDA.

Logradouro: RODOVIA BR 265 KM 613,8 (SÃO SEBASTIÃO DO PARAÍSO/JACUÍ) - SÃO SEBASTIÃO DO PARAÍSO - MG

País: BRASIL

Local de Coleta: NÃO SE APLICA

Requerente: ÁGUA MINERAL TERMÓPOLIS LTDA.

Pessoa de Contato: PAULO HENRIQUE DO NASCIMENTO

Documento: GUIA FEDIAL N.º 101.838 DE 15/06/2010

Data de Entrada: 15/06/2010

Descrição da Amostra: AMOSTRA ACONDICIONADA EM GARRAFÃO PLÁSTICO COM CONTEÚDO LÍQUIDO DE 20 LITROS, FECHADO.

Paulo Henrique do Nascimento

Alcil



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
COORDENADORIA DE CONTROLE DE DOENÇAS
INSTITUTO ADOLFO LUTZ
CENTRO DE LABORATÓRIO REGIONAL DE RIBEIRÃO PRETO
Rua Minas, 877 - Campos Elíseos - Ribeirão Preto - SP

Data: 23/06/2010

Hora: 10:35:09

Via: 1

Laudos de Análise 2645.00/2010

Unidade Analítica: FÍSICO-QUÍMICA

Nome do Ensaio: Análise físico-química

Referência: Resolução-RDC n.º 274, de 22/09/2005 da ANVISA/MS

Resultado:	Ensaio	Resultado	VMP ⁽¹⁾	Método	Conclusão
	Nitrato (em NO ₃)	Menor que 1 mg/L	50 mg/L	Espectrofotometria	Satisfatório
	Nitrito (em NO ₂)	Menor que 0,01 mg/L	0,02 mg/L	Espectrofotometria	Satisfatório
	Cloro Livre	Menor que 0,1 mg/L	5 mg/L	Colorimetria	Satisfatório
	Fluoreto	Menor que 0,1 mg/L	-	Potenciometria	Não se aplica

(1) Valor Máximo Permitido

Conclusão: SATISFATÓRIO

Unidade Analítica: MICROBIOLOGIA ALIMENTAR

Nome do Ensaio: Coliformes totais

Referência: Resolução RDC n.º 275, de 22/9/2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Membrana Filtrante

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Coliformes termotolerantes

Referência: Resolução RDC n.º 275, de 22/9/2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Ausência em 100 mL

Resultado: Ausência em 100 mL
Método/Técnica: Membrana Filtrante

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Clostrídios sulfito redutores

Referência: Resolução RDC n.º 275, de 22/9/2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Membrana Filtrante

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Enterococos

Referência: Resolução RDC n.º 275, de 22/9/2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Membrana Filtrante

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: *Pseudomonas aeruginosa*

Referência: Resolução RDC n.º 275, de 22/9/2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Membrana Filtrante

Conclusão: SATISFATÓRIO

(2mdd)

Jul



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
COORDENADORIA DE CONTROLE DE DOENÇAS
INSTITUTO ADOLFO LUTZ
CENTRO DE LABORATÓRIO REGIONAL DE RIBEIRÃO PRETO
Rua Minas, 877 - Campos Elíseos - Ribeirão Preto - SP

Data: 23/06/2010

Hora: 10:35:10

Via: 1

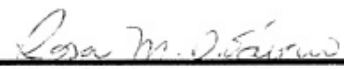
Laudo de Análise 2645.00/2010

- Observações:**
1. Os resultados desta análise têm significação restrita e se aplicam somente à amostra enviada não podendo ser usados para fins de propaganda.
 2. A expressão "NÃO SE APLICA" na conclusão do ensaio significa inexistência de parâmetro de referência na legislação

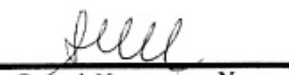
Conclusão: SATISFATÓRIA

Complemento da Conclusão: Trata-se de água mineral natural de acordo com a legislação em vigor, quanto aos ensaios realizados.

Em, 23/06/2010



Rosa Maria Duarte Fávares
Chefe de Seção - Bromatologia e Química
Inst. Adolfo Lutz - Lab. Rib. Preto.



Suzel Nogueira Neme
Diretor Técnico de Serviço
Inst. Adolfo Lutz - Rib. Preto