



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
COORDENADORIA DE CONTROLE DE DOENÇAS
CENTRO DE LABORATÓRIO REGIONAL - INSTITUTO ADOLFO LUTZ CAMPINAS III
NÚCLEO DE CIÊNCIAS QUÍMICAS E BROMATOLÓGICAS
Rua São Carlos, 720 - CEP 13035-420 Fone: (19) 3272-7977 - Fax: (19) 3273-1698

Data: 13/12/2011

Hora: 08:37:17

Via : 1

Laudo de Análise 1354.00/2011

Número do Protocolo : 548/2011

Modalidade de Análise: ORIENTAÇÃO

Programa : TAXA PAGA

Nome do Produto: ÁGUA MINERAL NATURAL

Marca: PLATINA PREMIUM

Data de Fabricação: 06/12/2011

Data de Validade: 06/02/2012

Número do Lote: NÃO CONSTA

Registro: NÃO SE APLICA

Concessionária ESTÂNCIA VALINHOS LTDA

Logradouro: ROD. DOM PEDRO I, KM 118 - BAIRRO LOPES - CAIXA POSTAL 145 - VALINHOS/SP CEP 13271-971

CNPJ: 46.023.354/0001-52

País: BRASIL

Local de Coleta: RODOVIA D. PEDRO I, KM 118 - VALINHOS/SP.

Requerente: ESTÂNCIA VALINHOS LTDA

Pessoa de Contato: SEM INFORMAÇÃO

Documento: REQUERIMENTO

Data de Entrada: 06/12/2011

Data de Coleta: 06/12/2011

Descrição da Amostra: Fonte - Letícia.
Amostra em embalagem original da engarrafadora 20 litros.
Amostra entregue pelo interessado.





SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
COORDENADORIA DE CONTROLE DE DOENÇAS
CENTRO DE LABORATÓRIO REGIONAL - INSTITUTO ADOLFO LUTZ CAMPINAS III
NÚCLEO DE CIÊNCIAS QUÍMICAS E BROMATOLÓGICAS
Rua São Carlos, 720 - CEP 13035-420 Fone: (19) 3272-7977 - Fax: (19) 3273-1698

Data: 13/12/2011

Hora: 08:37:17

Via: 1

Laudo de Análise 1354.00/2011

Unidade Analítica: FÍSICO QUÍMICA

Nome do Ensaio: Nitrato (como NO₃)

Referência: Resolução RDC nº 274, de 22 de setembro de 2005, ANVISA/MS

Valor de Referência: Valor máximo permitido: 50 mg/L

Resultado: 2,87 mg/L em NO₃
Método/Técnica: Espectrofotométrico, UV
Data do ensaio: 06/12/2011.

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Nitrito (como NO₂)

Referência: Resolução RDC nº 274, de 22 de setembro de 2005, ANVISA/MS

Valor de Referência: Valor máximo permitido: 0,02 mg/L

Resultado: Abaixo de 0,004 mg/L, limite de quantificação do método
Método/Técnica: Espectrofotométrico, reagente de cor
Data do ensaio: 06/12/2011

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Cloro Residual Livre

Referência: Resolução RDC nº 274, de 22 de setembro de 2005, ANVISA/MS

Valor de Referência: Valor máximo permitido: 5 mg/L

Resultado: Abaixo de 0,1 mg/L, limite de quantificação do método
Método/Técnica: Espectrofotométrico, DPD
Data do ensaio: 06/12/2011

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Fluoretos

Referência: Resolução RDC nº 274, de 22 de setembro de 2005, ANVISA/MS

Valor de Referência: Não se aplica

Resultado: 0,20 mg/L
Método/Técnica: Potenciométrico
Data do ensaio: 07/12/11

Conclusão: NÃO SE APLICA

Unidade Analítica: MICROBIOLOGIA ALIMENTAR

Nome do Ensaio: Coliformes Totais

Referência: Resolução RDC 275, de 22 de setembro de 2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Ausência

Resultado: Ausência em 100mL
Método/Técnica: Presença ou Ausência
Data do ensaio: 06/12/2011

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: *E.coli* ou Coliformes Termotolerantes

Referência: Resolução RDC 275, de 22 de setembro de 2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Ausência

Resultado: Ausência em 100mL
Método/Técnica: Presença ou Ausência
Data do ensaio: 06/12/2011

Conclusão: SATISFATÓRIO





SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
COORDENADORIA DE CONTROLE DE DOENÇAS
CENTRO DE LABORATÓRIO REGIONAL - INSTITUTO ADOLFO LUTZ CAMPINAS III
NÚCLEO DE CIÊNCIAS QUÍMICAS E BROMATOLÓGICAS
Rua São Carlos, 720 - CEP 13035-420 Fone: (19) 3272-7977 - Fax: (19) 3273-1698

Data: 13/12/2011

Hora: 08:37:18

Via: 1

Laudo de Análise 1354.00/2011

Unidade Analítica: MICROBIOLOGIA ALIMENTAR

Nome do Ensaio: Enterococos

Referência: Resolução RDC 275, de 22 de setembro de 2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 Unidade Formadora de Colônias (UFC)/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Filtração em membrana
Data do ensaio: 06/12/2011

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: *Pseudomonas aeruginosa*

Referência: Resolução RDC 275, de 22 de setembro de 2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 Unidade Formadora de Colônias (UFC)/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Filtração em membrana
Data do ensaio: 06/12/2011

Conclusão: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: Clostrídios sulfito redutores ou *Clostridium perfringens*

Referência: Resolução RDC 275, de 22 de setembro de 2005 da ANVISA/MS

Valor de Referência: Abaixo de 1,0 Unidade Formadora de Colônias (UFC)/100 mL

Resultado: Abaixo de 1,0 UFC/100 mL
Método/Técnica: Filtração em membrana
Data do ensaio: 06/12/2011


Conclusão: SATISFATÓRIO

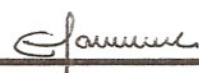
Este laudo não pode ser utilizado em publicidade, propaganda ou para fins comerciais. Os resultados deste laudo referem-se única e exclusivamente a amostra encaminhada pelo solicitante.

Conclusão: SATISFATÓRIA

Complemento da Conclusão: Trata-se de amostra indicativa de água mineral de acordo com a legislação em vigor (RDC nº 274 e 275, de 22/09/2005, da ANVISA/MS), quanto aos ensaios realizados.

Em, 12/12/2011


Paulo Flavio T. Chiarini
RG 7.367.998 - CRB 01424/84
Assist. Téc. Pesq. Cient. Téc. V


Elaine M. A. Mazon
Diretor Técnico I - NCQB
CLR - Campinas III
CRF - 18.059

Tabelionato Ventura
Tabelião: VALTER VENTURA - R. José Milani, 255 - V. Vila
- AUTENTICAÇÃO -
Autentico a presente cópia reprográfica extraída destas
notas, a qual confere com o original, do que dou fé.

Colégio Notarial do Brasil
Estado de São Paulo
AGOS
AUTENTICAÇÃO
1219AC426291
POR VERBA
21 DEZ. 2011
Márcia Barbarini - Escr. Aut.
do pela autenticação RS 2,25
ENTE COM SELO DE AUTENTICIDADE