



Laudo de Análise 91.1P.0/2020

Número do protocolo: 48/2020

Modalidade de Análise: Orientação

Categoria de Produto: ÁGUA

Classificação Interna: Prestação de Serviço - FEDIAL

Produto: ÁGUA NATURAL

Marca: CRISTAL SLIM

Quantidade Recebida: 1 garrafão de 20 litros

Tempo de Validade: 3 Meses

Número de lote: NÃO CONSTA

Concessionária: Empresa de Água Mineral Pirassununga Ltda ME

Endereço: Sítio Chaparral, s/nº - Pirassununga - São Paulo - Brasil - CEP: 13630000

CNPJ: 05.799.953/0001-85

Requerente: Empresa de Água Mineral Pirassununga Ltda ME

Endereço: Sítio Chaparral, s/nº - Pirassununga - São Paulo - Brasil - CEP: 13630000

CNPJ: 05.799.953/0001-85

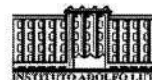
Documento: Solicitação do requerente

Data de Entrada: 16/04/2020

Hora de Recebimento (Horário Local): 11:00

Temperatura de Recebimento: Ambiente

Descrição da Amostra: Amostra acondicionada em garrafão de polycarbonato, com conteúdo líquido de 20 litros, lacrada.
Sem gás - Fonte Pirassununga
Data do envase: 16/04/2020
Etiqueta colada com dizeres manual:
Local da coleta: Envasadora Bico 07 - 16/04/2020 - 18°C - pH 5,7



Laudo de Análise 91.1P.0/2020

Unidade Analítica: LMBRP - Laboratório de Microbiologia - 5 ensaios

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE COLIFORMES TOTAIS

Data de Início: 27/04/2020 **Data Fim:** 28/04/2020

Referência	Valor de Referência
Resolução ANVISA RDC nº 275, de 22/09/2005	< 1,0 UFC/100 mL

Método: Filtração por membrana

Resultado: < 1,0 UFC/100 mL

Conclusão do Ensaio: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE COLIFORMES TERMOTOLERANTES

Data de Início: 27/04/2020 **Data Fim:** 28/04/2020

Referência	Valor de Referência
Resolução ANVISA RDC nº 275, de 22/09/2005	Ausência em 100 mL

Método: Filtração por membrana

Resultado: Ausência em 100 mL

Conclusão do Ensaio: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE Enterococcus sp.

Data de Início: 27/04/2020 **Data Fim:** 29/04/2020

Referência	Valor de Referência
Resolução ANVISA RDC nº 275, de 22/09/2005	< 1,0 UFC/100 mL

Método: Filtração por membrana

Resultado: < 1,0 UFC/100 mL

Conclusão do Ensaio: SATISFATÓRIO

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE CLOSTRÍDIOS SULFITO REDUTORES

Data de Início: 27/04/2020 **Data Fim:** 29/04/2020

Referência	Valor de Referência
Resolução ANVISA RDC nº 275, de 22/09/2005	< 1,0 UFC/100 mL

Método: Filtração por membrana

Resultado: < 1,0 UFC/100 mL

Conclusão do Ensaio: SATISFATÓRIO



Laudo de Análise 91.1P.0/2020

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE *Pseudomonas aeruginosa*

Data de Início: 27/04/2020 **Data Fim:** 30/04/2020

Referência	Valor de Referência
Resolução ANVISA RDC nº 275, de 22/09/2005	< 1,0 UFC/100 mL

Método: Filtração por membrana

Resultado: < 1,0 UFC/100 mL


Conclusão do Ensaio: SATISFATÓRIO


Este resultado tem valor restrito à amostra analisada, sendo vedado seu uso em publicidade, propaganda ou para fins comerciais.

Conclusão: SATISFATÓRIA

Complemento: Trata-se de Água Natural de acordo com a legislação, quanto aos ensaios realizados.

Em 30/04/2020,


Eliane Pereira da Silva
Diretor Técnico I - Substituto
Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas
CLR de Ribeirão Preto - VI
INSTITUTO ADOLFO LUTZ


Sônia de Paula Toledo Prado
Diretor Técnico I
Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas
CLR de Ribeirão Preto - VI
INSTITUTO ADOLFO LUTZ

