



## Laudo de Análise 146.1P.0/2019

**Número do protocolo:** 82/2019

**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 10 litros

**Tempo de Validade:** 3 Meses

**Número de lote:** NÃO SE APLICA

**Local da Coleta:** 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:** 15/05/2019

**Hora de Recebimento (Horário Local):** 08:35

**Temperatura de Recebimento:** Ambiente

**Descrição da Amostra:** Amostra acondicionada em garrafão de polycarbonato, com conteúdo líquido de 10 litros, lacrada.  
Sem gás - Fonte Pirassununga  
Data do envase: 15/05/2019  
Etiqueta colada com dizeres manual: Local da coleta: Envasadora Bico 3 - 15/05/19 - 6:15h - 19°C - pH 5,9.



## Laudo de Análise 146.1P.0/2019

Unidade Analítica: LMBRP - Laboratório de Microbiologia - 5 ensaios

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE COLIFORMES TOTAIS

Data de Início: 15/05/2019 Data Fim: 16/05/2019

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: 15/05/2019 Data Fim: 16/05/2019

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 CLOSTRÍDIOS SULFITO REDUTORES

Data de Início: 15/05/2019 Data Fim: 17/05/2019

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 Enterococcus sp.

Data de Início: 15/05/2019 Data Fim: 17/05/2019

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 146.1P.0/2019

Nome do Ensaio: CONTAGEM DE *Pseudomonas aeruginosa*

Data de Início: 15/05/2019 Data Fim: 20/05/2019

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 20/05/2019,

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

  
**Maria Aparecida de Oliveira**  
Diretor Técnico I  
Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas  
CLR de Ribeirão Preto - VI  
INSTITUTO ADOLFO LUTZ