

RELATORIO DE ENSAIO A_IN_3067.2019_AMi_2_1

Interessado: Mineração Serra do Brito Ltda EPP
Endereço: Estrada RJ 214,Fazenda da Prata

CNPJ: 04.652.839/0001-65
Cidade: Itaperuna , Rio de Janeiro

DADOS DA AMOSTRA

Procedência: Água Mineral
Ponto de coleta/Produto: Água Mineral Natural Laqua - 500ml sem gás
Fabricante: Mineração Serra do Brito Ltda EPP
Fabricação: 07/03/2019 **Validade:** 07/03/2020
Responsável pela amostragem: Cliente
Responsável pelo transporte ao laboratório: Laboratório Biológico - Rio de Janeiro
Temperatura no recebimento: 20,0 °C
Código Amostra do Cliente: 570/2019
Finalidade: Controle interno
1ª Legislação: Resolução ANVISA RDC n° 275, de 22/09/2005

Quantidade amostrada: 2 unidades
Marca: Laqua
Lote: 07032019
Data da amostragem: 07/03/2019 - 10:50
Data do recebimento: 11/03/2019 - 10:00

Lacre:-

| PARÂMETRO | RESULTADO | LEGISLAÇÃO |
|-------------------------|----------------|------------|
| Clostridium perfringens | <1,0 UFC/100mL | Ausente |
| Coliformes Totais | <1,0 UFC/100mL | Ausente |
| Enterococos | <1,0 UFC/100mL | Ausente |
| Escherichia coli | <1,0 UFC/100mL | Ausente |
| Pseudomonas aeruginosa | <1,0 UFC/100mL | Ausente |

VALORES ADICIONAIS AO ENSAIO

| PARÂMETRO | LQ | U95% | MÉTODO | INÍCIO DO ENSAIO |
|-------------------------|-----|------|---------------------------------------|------------------|
| Clostridium perfringens | 1,0 | - | Anexo II e nota da Directiva 98/83/CE | 12/03/2019 |
| Coliformes Totais | 1,0 | - | SMWW22nd-9222B | 12/03/2019 |
| Enterococos | 1,0 | - | SMWW22nd-9230C | 12/03/2019 |
| Escherichia coli | 1,0 | - | SMWW22nd-9222G | 12/03/2019 |
| Pseudomonas aeruginosa | 1,0 | - | SMWW22nd-9213E | 12/03/2019 |

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

As opiniões e interpretações expressas abaixo não fazem parte do escopo da acreditação deste laboratório.

A amostra atende a legislação nos ensaios analisados..

Nota 1:As amostragens realizadas pelo Laboratório Biológico seguem os Planos de Amostragem especificados nos documentos DQ 5.7.01, DQ 5.7.02 e DQ 5.7.03.

Nota 2:Os resultados referem-se somente aos itens ensaiados.

Nota 3:LQ - Limite de quantificação

Nota 4:(*) Serviço Subcontratado de acordo com a NBR ISO/IEC 17025:2017.

Nota 5:(**) Ensaio realizado nas dependências do cliente. Os demais ensaios foram realizados nas instalações permanentes do Laboratório Biológico.

Nota 6:Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por completo, a reprodução de partes requer a aprovação escrita do Laboratório Biológico.

Nota 7:Para ensaios biológicos e microbiológicos que apresentarem resultados < 1,0, considera-se como Ausência.

Nota 8:Na amostragem realizada pelo contratante as informações sobre a descrição da amostra são de sua inteira responsabilidade e os resultados se aplicam à amostra conforme recebida. Informações como data e hora de amostragem podem afetar a validade dos ensaios, assim como a conservação da amostra.

Nota 9:Resultados de ensaios microbiológicos e físico-químicos podem ser alterados caso a amostragem não seja realizada corretamente e a amostra conservada adequadamente.

Nota 10:Verifique a autenticidade deste relatório de ensaio no site www.laboratoriobiologico.com.br.



Marco Aurélio Ronchi
 CRQ 13200466
 Diretor



Melina Noschang
 CRQ 13200799
 Signatário Autorizado



Felipe Gonçalves Lins
 CRQ 13403539
 Signatário Autorizado

RELATORIO DE ENSAIO A_IN_3067.2019_AMi_2_1

Código do Relatório de Ensaio: A_3067/2019 Código de Validação da Ordem de Serviço: G5W-JJFX-A2I

Data de Emissão: 20 de Março de 2019

Relatório de Ensaio aprovado por:

Melina Noschang

- Fim do Relatório -

RQ 5.10.01.01_03



Marco Aurélio Ronchi
CRQ 13200466
Diretor



Melina Noschang
CRQ 13200799
Signatário Autorizado



Felipe Gonçalves Lins
CRQ 13403539
Signatário Autorizado

Laboratório Biológico Análise Química e Microbiológica EIRELI EPP