

## RELATORIO DE ENSAIO A 5748.2020 AMI 21 3

Interessado: Mineradora Santa Maria de Serra Negra LTDA

Contato: Maria Juliana Endereço: Faz Santa Maria **CNPJ:** 03.526.331/0001-58 **E-mail:** acquaunicasn@uol.com.br

Cidade: , São Paulo

## **DADOS DA AMOSTRA**

Procedência: Água Mineral

Ponto de coleta/Produto: Água Mineral Natural Galão 10 L - Acqua Fina

**Fabricante:** Mineradora Santa Maria de Serra Negra Ltda **Fabricação:** 18/03/2020 **Validade:** 18/05/2020

Responsável pela amostragem: Cliente

Responsável pelo transporte ao laboratório: Cliente

Temperatura no recebimento: 28,5 ºC

Finalidade: Controle interno
Condições ambientais: Ensolarado

1ª Legislação: 1- Resolução ANVISA RDC n° 275, de 22/09/2005

Quantidade amostrada: 01 frasco

Marca: Acqua Fina

**Lote:** 03

**Data da amostragem:** 18/03/2020 - 15:25 **Data do recebimento:** 31/03/2020 - 14:40

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	31/03/2020	
Coliformes Totais	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9222 K	31/03/2020	
Enterococos	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9230 C	31/03/2020	
Escherichia coli	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9222 K	31/03/2020	
Pseudomonas aeruginosa	1,0	-	SMWW, 23ª Edição, Método 9213 E	31/03/2020	

## **DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

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 7.3.01 a DQ 7.3.06.
- 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. São de responsabilidade do laboratório as informações de responsável pelo transporte da amostra, data, hora e temperatura de recebimento.
- **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.

Código do Relatório de Ensaio: A\_5748/2020 Código de Validação da Ordem de Serviço: RM7-E1XT-28L

Data de Emissão: 06 de Abril de 2020

Relatório de Ensaio aprovado por: Melina Noschang - Signatário autorizado



## RELATORIO DE ENSAIO A\_5748.2020\_AMi\_21\_3

Marco Aurélio Ronchi CRQ 13200466

Melina Noschang CRQ 13200799

Fim do Relatório RQ 7.8.01\_01