



Laboratório de Microbiologia de Alimentos e Água

Tomazelli Comércio & Serviços Ltda - CNPJ.Nº 02.989.079/0001-50

Av. Almirante Barroso, 2493 Bairro N.S.das Graças - Porto Velho - Rondônia

www.labol.com.br - E-mail: contato@labol.com.br - Fone:(0xx69)3026-4886

LAUDO DE ANÁLISE Nº

RO. P07.03.2021

| | | | | | |
|---|---|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|
| Razão Social: | | CNPJ: | | Insc. estadual | |
| CENTRAIS ELÉTRICAS DO NORTE DO BRAS-IL S.A - ELETRONORTE | | 00.357.038/0039-99 | | | |
| Endereço: | SUBESTAÇÃO ABUNÃ - BR-364 Sentido Porto Velho/Acre | CIDADE: | ABUNÃ - PORTO VELHO | UF: | RO |
| | | | | Data da Coleta | 25/02/2021 |
| | | | | Hora da Coleta | 14:45 |
| Classificação do Produto: | | ÁGUA P07 | | | |
| Informações: | | | | | |
| Ponto de coleta da amostra no interessado: | | POÇO | | Marca/Fornecedor.: N.I. | |
| A amostra foi recebida no Laboratório em: | | 26/02/2021 | | Data Fab./Produto.: N.I. | |
| Amostra apresentava-se com Temperatura: | | 15,9°C | | Temp.na Coleta: N.I. | |
| Os ensaios foram realizados no período de: | | 26/02/2021 a 02/03/2021 | | Nº Lote/Lacre: N.I. | |
| A amostra foi coletada e/ou embalada pelo: | | Ramon O. Lino | | Observação: N.I. | |
| Responsável pela Coleta e/ou embalagem: | | Ramon O. Lino | | Nº RG / C.P.F N.I. | |
| Obs: Caso Coletor for o Interessado, os resultados deste boletim referem-se à amostra conforme recebida, não implicando portanto, em nenhuma garantia quanto à coleta e procedência do produto que são de total responsabilidade do Cliente. | | | | | |
| Característica (*) Microbiologica | Unidade | Resultado | Especificação (*) | Método (*) | |
| NMP COLIFORMES TOTAIS | NMP | Ausente | < 1,1 | FDA / NMP | |
| NMP COLIFORMES TERMOTOLERANTES (FECAIS) | NMP | Ausente | Ausencia 100ml | FDA / NMP | |
| ESCHERICHIA COLI | UFC/ml | Ausente | Ausencia 100ml | FDA / NMP | |
| | | | | | |
| Característica (*) Físico Químico | Unidade | Resultado | Especificação (*) | Método (*) | |
| ASPECTO | - | Límpida | Límpida | - | |
| COR | Pt (2) | 12 | ≤ 15 | - | |
| ODOR | - | Ausente | Não Objetável | - | |
| PH | - | 6,0 | 6,0 a 9,5 | - | |
| TURBIDEZ | UT (4) | 3,5 | ≤ 5,0 | - | |
| CONDUTIVIDADE ESP. A 25º C | µS/CM | 133,8 | < 500 | - | |
| COLORO RESIDUAL LIVRE | mg/L | Ausente | > 0,2 a < 2,0 | - | |
| SUJIDADES | - | Ausente | - | - | |
| LARVAS | - | Ausente | - | - | |
| FRAGMENTOS DE INSETOS | - | Ausente | - | - | |
| Característica (*) Físico Químico | Unidade | Resultado | Especificação (*) | Método (*) | |
| CLORETO | mg/L | 48,92 | 250 | - | |
| MAGNESIO | mg/L | <0,01 | - | - | |
| NITRITO | mg/L | 0,6 | 1,0 | - | |
| FLUORETO | mg/L | 0,8 | 1,5 | - | |
| SÓDIO | mg/L | 6,97 | 200 | - | |
| DUREZA TOTAL | mg/L | 64,32 | 500 | - | |
| FERRO | mg/L | 0,04 | 0,3 | - | |
| POTASSIO | mg/L | 0,59 | - | - | |
| SULFATO | mg/L | <0,01 | 250 | - | |
| CARBONATO | mg/L | 0,72 | - | - | |
| SOLIDOS DISSOLVIDOS TOTAIS | mg/L | 44,30 | 1000 | - | |
| BICARBONATO | mg/L | 0,7 | - | - | |
| CÁLCIO | mg/L | 0,9 | - | - | |
| FLUORETO | mg/L | <0,04 | 1,5 | - | |
| NITRATO | mg/L | 0,6 | 10 | - | |

A amostra analisada encontra-se dentro das especificações da Port. 2.914/11 MS em todos parâmetros analisados.

Porto Velho(RO) 02 de Março de 2021

Janeiza Pereira dos Santos

Janeiza Pereira dos Santos

Técnico em Alimentos
Responsável pela análise

Valeria Brasileiro Guimarães

Dra Valeria B. Silva Guimarães

Responsável Técnico
CRF nº093

Os resultados apresentados neste documento têm significação restrita e se aplicam somente á presente amostra analisada. Este documento e seus resultados não podem ser usados para fins promocionais

