



### Relatório de Ensaios

Identificação da Amostra: Garrafa de 330 ml sem gás	Lote: 16:11/2020
Data de Fab.: 16/11/2020	Data Val.: 16/11/2021
Data da coleta: 16/11/2020	Horário: 08:00
Responsável pela coleta: Marcos Pedro	Nº da análise: 1472
Início da Análise: 16/11/2020	

### Análise Sensorial

Aspecto: Líquido Límpido
Cor: Incolor
Odor: Inodoro
Sabor: Característica

### Análise Microbiológica

Parâmetros	Resultado	Limite aceitável (L1)
Coliformes totais	Ausente	Ausência
Escherichia coli	Ausente	Ausência
Pseudomonas aeruginosa	Ausente	Ausência
Enterococos	Ausente	Ausência
Clostridium perfringens	Ausente	Ausência

#### Legenda:

(L1): ANVISA RDC 275/2005- Água Mineral.

**Metodologia Analítica:** Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22<sup>th</sup> Edition, 2012.

**Conclusão:** Amostra de acordo com os padrões legais vigentes (Resolução RDC 275 de 22/09/2005- ANVISA).

Itaperuna, 18 de novembro de 2020.

  
Carla da S. Medeiros Capobiango  
CRQ 03155089 – 3ª Região

Rodovia RJ 214, s/n, Comendador Venâncio – Itaperuna – RJ – CEP: 28333-00

Tel: (22) 3847-2192 [www.laqua.com.br](http://www.laqua.com.br)

Elaborado por: Glauco E. V. Campbell Assistente de Qualidade Ass:	Verificado por: Carla da S. M. Capobiango Responsável Técnica Ass:	Aprovado por: Marcelo H. S. Pacheco Gestor de Qualidade e Marketing Ass:
--	---	---