



**RELATÓRIO DE MICROBIOLOGIA E FÍSICO-QUÍMICA DE ÁGUA**  
Cod.163-2017 - Data de Emissão:16/10/2017

Local da coleta: 10 litros embalagem descartável      Lote: 05/10  
Validade: 05/04/2018  
Data da fabricação: 05/10/2017      Hora: 14:15:00  
Coletor: Lizandro da Silva Braga      Nº do serviço: 844/17

<b>ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS</b>	<b>V.M.P / 100 ml</b>	<b>RESULTADOS</b>
Contagem de Escherichia coli	Ausência	Ausência
Contagem de Coliformes totais	Ausência	Ausência
Contagem de Pseudomonas aeruginosa	Ausência	Ausência
Contagem de Enterococos	Ausência	Ausência
Contagem de Clostridium perfringens	Ausência	Ausência
Contagem de Bactérias Heterotrófica	Ausência	Ausência

<b>ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICA</b>	<b>RESULTADOS</b>
pH	7,49
Condutividade	700,00 µs/cm
Temperatura	20,9 °C
Cloro	0,0 mg/L

**Obs:**

- V.M.P - Valor Máximo Permitido por 100 ml.

**Referências:**

- Standart of methods for the Examination Water and Wasterwater. 22 th Edition 2012.
- RDC n° 275 de 22 de setembro de 2005 - ANVISA.
- Anexo II e nota da Directiva 98/83/CE de 03 de novembro de 1998

Ana Paula Medeiros CRQ 13302055  
Responsável técnico

Lizandro da Silva Braga  
Controle de Qualidade

**Água Mineral Cristalina do Monte**  
ÁGUA MINERAL CRISTALINA DO MONTE