

# Laudo de análises

<b>Empresa:</b>	Transportadora Agua Viva						
<b>Att.:</b>	Ana Carolina			<b>Setor:</b>	Qualidade		
<b>Unidade:</b>	Base 03 - Betim			<b>Tel:</b>			
<b>Análise:</b>	003			<b>E-mail:</b>			
<b>Coleta:</b>	15/01/20	<b>Entrada:</b>	15/01/20	<b>Saída:</b>	20/01/20	<b>Envio:</b>	22/01/20

## PONTOS DE AMOSTRAGEM

A	Caixa d'água							
B	Parâmetros Água Potável							
ITEM		UNID.	A	B	C	D	E	F
pH		***	6,20	6.0 - 9,5				
Alcalinidade Total*		ppm	30,00	≤ 120				
Condutividade		µS/cm	340,00	-				
Dureza Total*		ppm	29,39	≤ 500				
Ferro total		ppm	0,00	0,3				
Sólidos Totais Dissolvidos		ppm	255,00	≤ 1000				
Cloro Residual Livre		ppm	1,79	0,2 - 2,0				
Turbidez		UNT	< 1	≤ 5				

\* COMO CaCO<sub>3</sub>

### Referência dos Métodos Utilizados:

Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 23ª edição;  
Ministério da Saúde Portaria de Consolidação nº 5/2017

## Conclusão

De acordo com os parâmetros analisados para o atendimento do "Ministério da Saúde Portaria de Consolidação nº 5/2017", os resultados reportados neste relatório para esta amostra atendem aos limites estabelecidos.

### Responsável Químico

Renato Resende dos Santos

CRQ: 02417265

