

**ANÁLISES FÍSICO - QUÍMICOS  
MÉDIA MENSAL – FEVEREIRO/2020**

<i>PARÂMETROS</i>	<i>VMP</i>	<i>ÁGUA TRATADA</i>
ASPECTO	Límpido	Límpido
ODOR	Nenhum	Nenhum
COR	15Pt/Co	2,78
TURBIDEZ	5,0 unt	0,10
ALCAL. BICARBONATO	250,0 mg/lZ	18,75
ALUMINA RESIDUAL	0,2 mg/l	0,01
CLORETO	200,0 mg/l	32,25
CORO RESIDUAL	Min 0,25 mg/l	1,24
DUREZA	200,0 mg/l	26,50
FERRO	0,30 mg/l	0,005
FLUORETO	0,60 a 0,80 mg/l	0,78
GÁS CARBONICO	20,0 mg/l	3,90
MANGANÊS	0,1 mg/l	0,045
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	Min 6,5 mg/l	6,9
PH	6,0 a 9,0	7,25
SULFATO	200,0 mg/l	7,25
NITRITO	1,0 mg/l	0,008
NITRATO	10,0 mg/l	1,50
SÍLICA	200,0 mg/l	21,00
D.B.O	Mg/l	1,00
D.Q.O	Mg/l	1,20
MICROSISTINA	1,0 ug/L	0,45

Chuvas em Fevereiro

281,00 mm