

**ANÁLISES FÍSICO - QUÍMICOS
MÉDIA MENSAL – OUTUBRO/2019**

PARÂMETROS	VMP	ÁGUA TRATADA
ASPECTO	Límpido	Límpido
ODOR	Nenhum	Nenhum
COR	15Pt/Co	1,80
TURBIDEZ	5,0 unt	0,11
ALCAL. BICARBONATO	250,0 mg/lZ	22,50
ALUMINA RESIDUAL	0,2 mg/l	0,01
CLORETO	200,0 mg/l	29,85
CORO RESIDUAL	Min 0,25 mg/l	1,22
DUREZA	200,0 mg/l	23,00
FERRO	0,30 mg/l	0,000
FLUORETO	0,60 a 0,80 mg/l	0,71
FOSFATO	0,01 mg/l	0,010
GÁS CARBONICO	20,0 mg/l	3,50
MANGANÊS	0,1 mg/l	0,027
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	Min 6,5 mg/l	8,02
PH	6,0 a 9,0	7,43
SULFATO	200,0 mg/l	5,00
NITRITO	1,0 mg/l	0,005
NITRATO	10,0 mg/l	1,10
SÍLICA	200,0 mg/l	19,00
D.B.O	Mg/l	2,00
D.Q.O	Mg/l	1,5
MICROSISTINA	1,0 ug/L	0,35

Chuvvas em Outubro

115,9 mm