

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

PARÂMETROS	VMP	ÁGUA TRATADA
ASPECTO	Límpido	Límpido
ODOR	Nenhum	Nenhum
COR	15Pt/Co	2,06
TURBIDEZ	5,0 unt	0,12
ALCAL. BICARBONATO	250,0 mg/lZ	20,50
ALUMINA RESIDUAL	0,2 mg/l	0,00
CLORETO	200,0 mg/l	30,75
CORO RESIDUAL	Min 0,25 mg/l	1,15
DUREZA	200,0 mg/l	22,50
FERRO	0,30 mg/l	0,000
FLUORETO	0,60 a 0,80 mg/l	0,69
GÁS CARBONICO	20,0 mg/l	3,40
MANGANÊS	0,1 mg/l	0,048
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	Min 6,5 mg/l	8,00
PH	6,0 a 9,0	7,39
SULFATO	200,0 mg/l	6,50
NITRITO	1,0 mg/l	0,007
NITRATO	10,0 mg/l	1,50
SÍLICA	200,0 mg/l	19,00
D.B.O	Mg/l	1,30
D.Q.O	Mg/l	1,50
MICROSISTINA	1,0 ug/L	0,40

Chuvas em Março

49,80 mm