

**ANÁLISES FÍSICO - QUÍMICOS
MÉDIA MENSAL – FEVEREIRO/2018**

PARÂMETROS	PADRÃO	ÁGUA TRATADA
ASPECTO	Límpido	Límpido
ODOR	Nenhum	Nenhum
COR	15Pt/Co	< 1,0
TURBIDEZ	5,0 unt	0,15
ALCAL. CARBONATO	120,0 mg/l	0,0
ALCAL. BICARBONATO	250,0 mg/l	23,0
ALCAL. HIDRÓXIDO	0,0 mg/l	0,0
ALUMINA RESIDUAL	0,2 mg/l	0,010
CLORETO	200,0 mg/l	7,50
CORO RESIDUAL	Min 0,25 mg/l	1,10
DUREZA	200,0 mg/l	25,0
FENÓIS	0,001 mg/l	0,0
FERRO	0,30 mg/l	0,010
FLUORETO	0,60 a 0,80 mg/l	0,70
FOSFATO	0,01 mg/l	0,001
GÁS CARBONICO	20,0 mg/l	1,20
MANGANÊS	0,1 mg/l	0,001
OXIGÊNIO CONSUMIDO	3,5 mg/l	1,58
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	Min 6,5 mg/l	7,50
PH	6,0 a 9,0	7,40
SULFATO	200,0 mg/l	8,50
NITRITO	1,0 mg/l	0,010
NITRATO	10,0 mg/l	0,25
SÍLICA	200,0 mg/l	28,0
D.B.O	Mg/l	0,0
D.Q.O	Mg/l	5,50

Chuvas em Fevereiro

88,90 mm