



Prefeitura Municipal
de Jaguariúna

**PADRÃO
OPERACIONAL**

B.A. Nº 01

PÁGINA: 1/1

DATA :

/ /

**BOLETIM DE ANÁLISE DA ÁGUA TRATADA - SAÍDA TRATAMENTO
ETA- ANA HELENA**

Parâmetro Hora	pH	Turbidez (uT)	Cloro Livre (mg/L)	Cor mg/L Pt-Co	Flúor (mg/L)	Observações
V.M.P.	6,0 - 9,5	5,0	0,2 - 5,0	15	0,6 - 0,8	
01:00						
02:00						
03:00						
04:00						
05:00						
06:00						
07:00						
08:00						
09:00						
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						
22:00						
23:00						
00:00						

Parâmetro	Resultado	UNIDADES	VMP
Gosto e odor		Intensidade	6

ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS

Parâmetro	Resultado	UNIDADES	VMP
Coliformes Totais		NMP / 100 mL	Ausência em 100 mL
Contagem de Bactérias Heterotróficas		UFC / mL	500 UFC/ mL

V.M.P. : Valores máximos permitidos pela Portaria nº 2.914, de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde

N.O.= Não Objetável

NMP= Número mais provável

UFC = Unidade formadora de colônia

A= Ausência

P= Presença

∅ fechado * dosagem reduzida ** dosagem aumentada

Método de análise:

Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

Observação:

Analistas Responsáveis: