

## Controle de Qualidade da Saída do Tratamento

F.CORP.CQ.0015.004 Rev.00

Referência 2020	Unidade de Tratamento de Água	Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 5, de 28 de setembro de 2017																				
		Responsável Técnico pelas análises: Silvana Echude															CRQ: 3317328					
		Físico - Químico															Bacteriológico					
		pH			Flúor			Cloro Residual Livre			Turbidez			Cor			Coliformes Totais			Escherichia Coli		
		6,0 a 9,5			VMP = 1,5 mg/L			0,2 a 5,0 mg/L			VMP = 5 uT			VMP = 15 uH			Ausência em 100 mL em 95% das amostras examinadas/mês			Ausência em 100 mL		
Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Valor Médio Detectado	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Valor Médio Detectado	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Valor Médio Detectado	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Valor Médio Detectado	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Valor Médio Detectado	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Nº Amostras Conformes	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Nº Amostras Conformes		
Janeiro	ETA Juturnaíba	372	372	7,51	372	372	0,7	372	372	1,93	372	372	0,43	372	372	3	4	4	4	4	4	4
Fevereiro	ETA Juturnaíba	348	348	7,30	348	348	0,7	348	348	1,85	348	348	0,33	348	348	2	4	4	4	4	4	4
Março	ETA Juturnaíba	372	372	6,66	372	372	0,7	372	372	1,96	372	372	0,41	372	372	2	4	4	4	4	4	4
Abril	ETA Juturnaíba	360	360	6,79	360	360	0,7	360	360	2,06	360	360	0,40	360	360	1	4	4	4	4	4	4
Maio	ETA Juturnaíba	372	372	6,70	372	372	0,7	372	372	1,96	372	372	0,39	372	372	1	4	4	4	4	4	4
Junho	ETA Juturnaíba	360	360	6,60	360	360	0,7	360	360	1,72	360	360	0,40	360	360	1	4	4	4	4	4	4
Julho	ETA Juturnaíba	372	372	6,57	372	372	0,7	372	372	1,70	372	372	0,31	372	372	1	4	4	4	4	4	4
Agosto	ETA Juturnaíba	372	372	6,60	372	372	0,6	372	372	1,77	372	372	0,34	372	372	1	4	4	4	4	4	4
Setembro	ETA Juturnaíba																					
Outubro	ETA Juturnaíba																					
Novembro	ETA Juturnaíba																					
Dezembro	ETA Juturnaíba																					

## Parâmetros:

**Cloro** - Produto químico adicionado a água para desinfecção e eliminação de bactérias.  
**Turbidez** - Característica que mede o grau de transparência da água.  
**Cor** - Característica que mede o grau de coloração natural da água.  
**Coliformes Totais** - Indicador de integridade do sistema de distribuição  
**E. Coli** - Indicador de contaminação fecal.  
**Flúor** - Produto químico adicionado à água para prevenir a cárie dentária.  
**pH** - Mede o grau de acidez, neutralidade ou alcalinidade de uma solução.

## Legenda:

**VMP** = Valor Máximo Permitido.  
**mg/L** = Miligramas por litro.  
**uT** = Unidade de Turbidez.

Observações: