

Divulgação Qualidade Água - Rede de Distribuição de Água – Julho/2018

Decreto 5440/05	Estação Tratamento de Água							Sistema Vigorelli						
	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido
Turbidez	27	33	0,03	2,54	0,42	0	5 NTU	24	28	0,03	0,32	0,2	0	5 NTU
Cloro residual livre	27	33	0,42	1,93	1,08	0	0,2 a 2,0 mg/L	24	28	0,3	0,98	0,63	0	0,2 a 2,0 mg/L
Coliformes Totais	27	33	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra	24	28	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra
Escherichia coli	27	33	ausente	ausente	ausente	0	Ausente	24	28	ausente	ausente	ausente	0	Ausente
pH	0	33	6,39	7,79	7,36	0	6 a 9,5	0	28	7,51	8,89	8,51	0	6 a 9,5
Cor aparente	10	33	0	5	3	0	15 UH	24	28	0	6	2,14	0	15 UH
Fluoreto	0	33	0,6	0,8	0,71	0	0,6 a 0,8 mg/L	0	28	0,6	0,79	0,68	0	0,6 a 0,8 mg/L

Divulgação Qualidade Água - Rede de Distribuição de Água – Agosto/2018

Decreto 5440/05	Estação Tratamento de Água							Sistema Vigorelli						
	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido
Turbidez	27	31	0,15	2,2	0,40	0	5 NTU	24	30	0,10	0,85	0,30	0	5 NTU
Cloro residual livre	27	31	0,3	1,37	0,9	0	0,2 a 2,0 mg/L	24	30	0,2	0,9	0,5	0	0,2 a 2,0 mg/L
Coliformes Totais	27	31	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra	24	30	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra
Escherichia coli	27	31	ausente	ausente	ausente	0	Ausente	24	30	ausente	ausente	ausente	0	Ausente
pH	0	31	6,6	8,1	7,2	0	6 a 9,5	0	30	6,9	9,0	8,0	0	6 a 9,5
Cor aparente	10	31	0	8	3,58	0	15 UH	24	30	0	5	2	0	15 UH
Fluoreto	0	31	0,60	0,68	0,62	0	0,6 a 0,8 mg/L	0	30	0,60	0,75	0,63	0	0,6 a 0,8 mg/L

Divulgação Qualidade Água - Rede de Distribuição de Água – Setembro/2018

Decreto 5440/05	Estação Tratamento de Água							Sistema Vigorelli						
	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido
Turbidez	27	32	0,15	0,8	0,35	0	5 NTU	24	30	0,10	0,45	0,26	0	5 NTU
Cloro residual livre	27	32	0,6	1,6	1,0	0	0,2 a 2,0 mg/L	24	30	0,2	0,8	0,5	0	0,2 a 2,0 mg/L
Coliformes Totais	27	32	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra	24	30	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra
Escherichia coli	27	32	ausente	ausente	ausente	0	Ausente	24	30	ausente	ausente	ausente	0	Ausente
pH	0	32	6,4	7,5	7,0	0	6 a 9,5	0	30	7,2	8,7	8,2	0	6 a 9,5
Cor aparente	10	32	0	10	4,25	0	15 UH	24	30	0	10	4	0	15 UH
Fluoreto	0	32	0,6	0,8	0,65	0	0,6 a 0,8 mg/L	0	30	0,6	0,76	0,63	0	0,6 a 0,8 mg/L

Divulgação Qualidade Água - Rede de Distribuição de Água – Outubro/2018

Decreto 5440/05	Estação Tratamento de Água							Sistema Vigorelli						
	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido	Nº de Amostras previstas	Nº de Amostras analisadas	Valor Mínimo Detectado	Valor Máximo Detectado	Valor Médio Detectado	Nº Amostras fora do Padrão	Valor Máximo Permitido
Turbidez	27	34	0,15	0,85	0,36	0	5 NTU	24	30	0,15	0,6	0,31	0	5 NTU
Cloro residual livre	27	34	0,35	1,76	0,81	0	0,2 a 2,0 mg/L	24	30	0,22	1,1	0,58	0	0,2 a 2,0 mg/L
Coliformes Totais	27	34	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra	24	30	ausente	ausente	ausente	0	Presente 1 amostra
Escherichia coli	27	34	ausente	ausente	ausente	0	Ausente	24	30	ausente	ausente	ausente	0	Ausente
pH	0	34	6,44	7,46	6,90	0	6 a 9,5	0	30	6,73	8,85	8,17	0	6 a 9,5
Cor aparente	10	34	2	13	6,06	0	15 UH	24	30	2	13	5,33	0	15 UH
Fluoreto	0	34	0,6	0,8	0,66	0	0,6 a 0,8 mg/L	0	30	0,6	0,7	0,63	0	0,6 a 0,8 mg/L