



CONTROLE DA QUALIDADE DE ÁGUA DISTRIBUÍDA

FO-RJ-GCQ-AGU-001

Página: 1 de 1

Rev. 00

Concessionária Iguá Saneamento - Estado do Rio de Janeiro

Operação: Rio de Janeiro

Portaria GM / MS nº 888 de 4 de maio de 2021

Responsável Técnico pelas análises: Ricardo Mayworm da Silva

CRQ: 03418912

Físico - Químico

Bacteriológico

Cloro

Turbidez

Cor

Coliformes Totais

Escherichia Coli

0,2 a 5,0 mg/L

VMP = 5,0 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

Nº Amostras Conformes

Nº Amostras Exigidas

Nº Amostras Realizadas

Nº Amostras Conformes

Referência 2024	Sistema de Abastecimento	Cloro			Turbidez			Cor			Coliformes Totais			Escherichia Coli		
		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	Guandu	52	52	0,91	52	52	1,83	52	52	6	52	52	52	52	52	52
Fevereiro	Guandu	52	52	0,59	52	52	1,80	52	52	6	52	52	52	52	52	52
Março	Guandu	52	52	0,83	52	52	1,85	52	52	5	52	52	52	52	52	52
Abril	Guandu	52	52	0,68	52	52	1,89	52	52	7	52	52	52	52	52	52
Maio	Guandu	52	52	0,83	52	52	1,62	52	52	8	52	52	52	52	52	52
Junho	Guandu	52	52	0,86	52	52	1,42	52	52	6	52	52	52	52	52	52
Julho	Guandu	52	52	0,79	52	52	1,56	52	52	8	52	52	52	52	52	52
Agosto	Guandu	52	52	1,00	52	52	1,16	52	52	7	52	52	52	52	52	52
Setembro	Guandu															
Outubro	Guandu															
Novembro	Guandu															
Dezembro	Guandu															

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



CONTROLE DA QUALIDADE DE ÁGUA DISTRIBUÍDA

FO-MP-GCQ-AGU-001

Página: 1 de 1

Rev. 00

Concessionária Iguá Saneamento - Estado do Rio de Janeiro

Operação: Miguel Pereira

Portaria GM / MS nº 888 de 4 de maio de 2021

Responsável Técnico pelas análises: Ricardo Mayworm da Silva

CRQ: 03418912

Físico - Químico

Bacteriológico

Cloro

Turbidez

Cor

Coliformes Totais

Escherichia Coli

Referência
2024Sistema de
Abastecimento

0,2 a 5,0 mg/L

VMP = 5,0 uT

VMP = 15 uH

Ausência em 100 mL em 95% das
amostras examinadas/mês

Ausência em 100 mL

Nº Amostras
ExigidasNº Amostras
RealizadasValor Médio
DetectadoNº Amostras
ExigidasNº Amostras
RealizadasValor Médio
DetectadoNº Amostras
ExigidasNº Amostras
RealizadasValor Médio
DetectadoNº Amostras
ExigidasNº Amostras
RealizadasNº Amostras
ConformesNº Amostras
ExigidasNº Amostras
RealizadasNº Amostras
Conformes

Janeiro	Fragoso	25	25	1,21	25	25	1,45	25	25	3	25	25	25	25	25	25
Fevereiro	Fragoso	25	25	0,58	25	25	0,96	25	25	4	25	25	25	25	25	25
Março	Fragoso	25	25	0,95	25	25	2,43	25	25	11	25	25	25	25	25	25
Abril	Fragoso	25	25	1,29	25	25	1,01	25	25	8	25	25	25	25	25	25
Maio	Fragoso	25	25	0,95	25	25	1,43	25	25	10	25	25	25	25	25	25
Junho	Fragoso	25	25	0,73	25	25	0,82	25	25	6	25	25	25	25	25	25
Julho	Fragoso	25	25	0,83	25	25	0,87	25	25	4	25	25	25	25	25	25
Agosto	Fragoso	25	25	0,96	25	25	1,17	25	25	5	25	25	25	25	25	25
Setembro	Fragoso															
Outubro	Fragoso															
Novembro	Fragoso															
Dezembro	Fragoso															
Janeiro	Conrado	5	5	0,82	5	5	0,35	5	5	1	5	5	5	5	5	5
Fevereiro	Conrado	5	5	1,76	5	5	0,84	5	5	1	5	5	5	5	5	5
Março	Conrado	5	5	0,71	5	5	1,29	5	5	8	5	5	5	5	5	5
Abril	Conrado	5	5	1,90	5	5	0,27	5	5	0	5	5	5	5	5	5
Maio	Conrado	5	5	1,05	5	5	0,54	5	5	2	5	5	5	5	5	5
Junho	Conrado	5	5	0,90	5	5	0,34	5	5	0	5	5	5	5	5	5
Julho	Conrado	5	5	1,48	5	5	0,36	5	5	0	5	5	5	5	5	5
Agosto	Conrado	5	5	0,69	5	5	0,33	5	5	1	5	5	5	5	5	5
Setembro	Conrado															
Outubro	Conrado															
Novembro	Conrado															
Dezembro	Conrado															

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



CONTROLE DA QUALIDADE DE ÁGUA DISTRIBUÍDA

FO-PY-GCQ-AGU-001

Página: 1 de 1

Rev. 00

Concessionária Iguá Saneamento - Estado do Rio de Janeiro

Operação: Paty do Alferes

Portaria GM / MS nº 888 de 4 de maio de 2021

Responsável Técnico pelas análises: Ricardo Mayworm da Silva

CRQ: 03418912

Físico - Químico

Bacteriológico

Cloro

Turbidez

Cor

Coliformes Totais

Escherichia Coli

0,2 a 5,0 mg/L

VMP = 5,0 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

Nº Amostras Conformes

Nº Amostras Exigidas

Nº Amostras Realizadas

Nº Amostras Conformes

Referência 2024	Sistema de Abastecimento	Portaria GM / MS nº 888 de 4 de maio de 2021															
		Físico - Químico									Bacteriológico						
Cloro			Turbidez			Cor			Coliformes Totais			Escherichia Coli					
0,2 a 5,0 mg/L			VMP = 5,0 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	Nº Amostras Conformes	Nº Amostras Exigidas	Nº Amostras Realizadas	Nº Amostras Conformes
Janeiro	Paty do Alferes	21	21	1,00	21	21	0,75	21	21	3	21	21	21	21	21	21	21
Fevereiro	Paty do Alferes	21	21	0,76	21	21	0,59	21	21	3	21	21	21	21	21	21	21
Março	Paty do Alferes	21	21	0,67	21	21	1,33	21	21	7	21	21	21	21	21	21	21
Abril	Paty do Alferes	21	21	0,64	21	21	0,39	21	21	1	21	21	21	21	21	21	21
Maio	Paty do Alferes	21	21	1,07	21	21	0,74	21	21	2	21	21	21	21	21	21	21
Junho	Paty do Alferes	21	21	1,01	21	21	0,36	21	21	1	21	21	21	21	21	21	21
Julho	Paty do Alferes	21	21	0,84	21	21	0,43	21	21	2	21	21	21	21	21	21	21
Agosto	Paty do Alferes	21	21	0,84	21	21	0,43	21	21	2	21	21	21	21	21	21	21
Setembro	Paty do Alferes																
Outubro	Paty do Alferes																
Novembro	Paty do Alferes																
Dezembro	Paty do Alferes																
Janeiro	Avelar	10	10	1,28	10	10	0,46	10	10	1	10	10	10	10	10	10	10
Fevereiro	Avelar	10	10	1,06	10	10	1,34	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
Março	Avelar	10	10	0,78	10	10	0,40	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10
Abril	Avelar	10	10	0,62	10	10	1,01	10	10	1	10	10	10	10	10	10	10
Maio	Avelar	10	10	0,90	10	10	0,47	10	10	1	10	10	10	10	10	10	10
Junho	Avelar	10	10	0,88	10	10	0,36	10	10	0	10	10	10	10	10	10	10
Julho	Avelar	10	10	0,84	10	10	0,34	10	10	1	10	10	10	10	10	10	10
Agosto	Avelar	10	10	0,84	10	10	0,34	10	10	1	10	10	10	10	10	10	10
Setembro	Avelar																
Outubro	Avelar																
Novembro	Avelar																
Dezembro	Avelar																

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