

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - FEVEREIRO 2024					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT)¹	38	38	0	0.61	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	38	38	0	1.39	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L)³	38	38	0	3.54	Máximo: 15 (mgPt- Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	38	38	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	38	38	0	Ausente	Ausência
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - FEVEREIRO 2024					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT)¹	2	2	0	0.10	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	2	2	0	0.64	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L)³	2	2	0	1.05	Máximo: 15 (mgPt- Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	2	2	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	2	2	0	Ausente	Ausência
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - FEVEREIRO 2024					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT)¹	3	3	0	0.76	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	3	3	0	0.89	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	3	3	0	2.33	Máximo: 15 (mgPt- Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	3	3	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	3	3	0	Ausente	Ausência

^{*} Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Protaria GM/MS n. 888, de 04 de maio de 2021

- ¹ Unidades de turbidez
- ² Miligramas por litro
- ³ Unidade Hazen (mgPt-Co/L)
- ⁴ Número mais provável por cem mililitros

arthur May

Arthur May CRQ 13304036 Responsável técnico