

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- JANEIRO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	46	46	0	1,35	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	38	38	0	0,45	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	10	10	0	8,16	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	46	46	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	46	46	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - JANEIRO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	5	5	0	1,26	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	1	1	0	0,38	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	3	3	0	5,60	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - JANEIRO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	5	5	0	2,08	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	4	4	0	0,22	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	2	2	0	5,35	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	5	5	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	5	5	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- FEVEREIRO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	36	36	0	0,93	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	36	36	0	0,68	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	36	36	0	2,45	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - FEVEREIRO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	3	3	0	0,67	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	3	3	0	0,32	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	3	3	0	0,80	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - FEVEREIRO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	3	3	0	0,63	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	2	2	0	0,22	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	3	3	0	1,13	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- MARÇO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	36	36	0	0,93	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	36	36	0	0,68	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	36	36	0	2,45	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - MARÇO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	8	8	0	1,30	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	5	5	0	0,33	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	5	5	0	1,20	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	8	8	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	8	8	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - MARÇO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	2	2	0	0,58	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	2	2	0	0,30	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	2	2	0	0,80	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- ABRIL 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	65	65	0	1,00	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	50	50	0	0,70	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	43	43	0	2,10	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	64	64	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	40	40	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - ABRIL 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	8	8	0	1,30	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	5	5	0	0,33	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	5	5	0	1,20	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	8	8	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	8	8	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - ABRIL 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	9	9	0	0,58	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	7	7	0	0,30	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	4	4	0	0,80	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	9	9	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	9	9	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- MAIO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	60	60	0	0,95	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	58	58	0	0,95	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	59	59	0	2,15	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	59	59	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	38	38	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - MAIO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	6	6	0	1,15	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	3	3	0	0,50	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	5	5	0	1,40	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	6	6	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - MAIO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	2	2	0	2,00	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	2	2	0	0,27	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	2	2	0	2,25	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- JUNHO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	37	37	0	1,87	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	37	37	0	0,44	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	37	37	0	2,33	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	37	37	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	37	37	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - JUNHO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	3	3	0	1,46	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	3	3	0	0,34	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	3	3	0	2,13	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - JUNHO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	4	4	0	1,38	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	4	4	0	0,50	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	4	4	0	1,98	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- JULHO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	38	38	0	1,20	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	35	35	0	1,13	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	38	38	0	2,00	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	38	38	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	48	48	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - JULHO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	4	4	0	0,55	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	3	3	0	0,72	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	4	4	0	0,56	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - JULHO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	5	5	0	1,18	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	5	5	0	0,52	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	5	5	0	1,24	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	5	5	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	5	5	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- AGOSTO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	35	35	0	1,30	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	33	33	0	1,30	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	36	36	0	1,70	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - AGOSTO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	4	4	0	1,80	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	4	4	0	0,77	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	3	3	0	1,93	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - AGOSTO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	4	4	0	0,55	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	3	3	0	0,72	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	4	4	0	0,56	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	2	2	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

*Henrique Gonçalves Mendes*

Henrique Gonçalves Mendes

13303259

Responsável técnico



INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- SETEMBRO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	34	34	0	0,86	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	36	36	0	0,70	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	38	38	0	1,73	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	37	37	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	37	37	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - SETEMBRO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	3	3	0	1,58	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	4	4	0	0,87	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	3	3	0	2,75	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - SETEMBRO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	4	4	0	0,75	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	4	4	0	0,62	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	4	4	0	1,33	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

*Henrique Gonçalves Mendes*

Henrique Gonçalves Mendes

13303259

Responsável técnico

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- OUTUBRO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	35	35	0	1,19	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	34	34	0	0,60	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	34	34	0	2,76	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	36	36	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - OUTUBRO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	3	3	0	0,76	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	3	3	0	0,57	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	4	4	0	1,06	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - OUTUBRO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	3	3	0	0,51	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	3	3	0	0,83	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	3	3	0	1,02	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

*Henrique Gonçalves Mendes*

Henrique Gonçalves Mendes

13303259

Responsável técnico

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- NOVEMBRO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	39	39	0	1,03	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	39	39	0	0,52	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	39	39	0	2,09	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	39	39	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	38	38	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - NOVEMBRO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	3	3	0	0,40	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	3	3	0	0,60	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	3	3	0	1,08	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - NOVEMBRO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	3	3	0	0,50	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	3	3	0	0,60	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	3	3	0	0,90	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

*Henrique Gonçalves Mendes*

Henrique Gonçalves Mendes

13303259

Responsável técnico

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL- DEZEMBRO 2022					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>1</sup>	33	33	0	1,57	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>2</sup>	33	33	0	0,63	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>3</sup>	33	33	0	2,05	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>4</sup>	33	33	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>4</sup>	33	33	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - DEZEMBRO 2022					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>138</sup>	4	4	0	1,00	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>3</sup>	4	4	0	0,90	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>132</sup>	4	4	0	1,08	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>5</sup>	4	4	0	0,00	Inferior a 0,00
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO ISOLADO SUL - DEZEMBRO 2022					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) <sup>139</sup>	3	3	0	1,10	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) <sup>4</sup>	3	3	0	1,03	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) <sup>133</sup>	3	3	0	0,97	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00
Escherichia coli (NMP/100mL) <sup>6</sup>	3	3	0	0,00	Inferior a 0,00

\* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação nº 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria 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

*Henrique Gonçalves Mendes*

Henrique Gonçalves Mendes

13303259

Responsável técnico