

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - JANEIRO 2023					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	21	21	0	1.25	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	21	21	0	0.73	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	21	21	0	2.80	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência

* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação n° 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
CRQ 13303259
Reponsável técnico

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - FEVEREIRO 2023					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	21	21	0	0.99	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	21	21	0	0.62	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	21	21	0	3.09	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência

* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação n° 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
CRQ 13303259
Responsável técnico

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MARÇO 2023					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	21	21	0	0.55	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	21	21	0	0.59	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	21	21	0	0.99	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência

* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação n° 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
CRQ 13303259
Responsável técnico

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - ABRIL 2023					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	21	21	0	0.81	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	21	21	0	0.74	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	21	21	0	0.93	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	21	21	0	Ausente	Ausência

* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação n° 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
CRQ 13303259
Reponsável técnico