



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO MUNICÍPIO DE
MENDES**

Secretaria Municipal de Obras, Serviços Públicos e Habitação

**RELATÓRIO TRIMESTRAL DE CONTROLE DA QUALIDADE DA
REFERÊNCIA: ABRIL/2021**

Tabela 1 - Monitoramento da Qualidade da Água, ETA KLABIN

PARÂMETROS	UNIDADE	RESULTADO
Ácidos Haloacéticos Total	mg/L	N.D
Bromato	mg/L	N.D
Clorito	mg/L	N.D
Cloro Residual Livre	mg/L	0.07
Cloraminas Total	mg/L	0.26
2,4,6-Triclorofenol	mg/L	N.D
Trihalometanos totais	mg/L	0.0079

Tabela 2 - Monitoramento da Qualidade da Água, ETA MARTINS CC

PARÂMETROS	UNIDADE	RESULTADO
Ácidos Haloacéticos Total	mg/L	N.D
Bromato	mg/L	N.D
Clorito	mg/L	N.D
Cloro Residual Livre	mg/L	0.02
Cloraminas Total	mg/L	N.D
2,4,6-Triclorofenol	mg/L	N.D
Trihalometanos totais	mg/L	0.009

N.D: Não detectável

ÁGUA DISTRIBUIDA

VALOR MÁXIMO PERMITIDO
0.08
0.01
1
Entre 0,2 a 5
4
0.2
0.1

OSTA

VALOR MÁXIMO PERMITIDO
0.08
0.01
1
Entre 0,2 a 5
4
0.2
0.1

E-mail: obras.mendes@hotmail.com
Avenida Júlio Braga, nº. 227 – Centro – Mendes/RJ - | (24) 2465 - 4209



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO MUNICÍPIO DE
MENDES**

Secretaria Municipal de Obras, Serviços Públicos e Habitação

**RELATÓRIO TRIMESTRAL DE CONTROLE DA QUALIDADE DA
REFERÊNCIA: ABRIL/2021**

Tabela 1 - Monitoramento da Qualidade da Água, ETA VILA MARIA

PARÂMETROS	UNIDADE	RESULTADO
Ácidos Haloacéticos Total	mg/L	N.D
Bromato	mg/L	N.D
Clorito	mg/L	N.D
Cloro Residual Livre	mg/L	0.06
Cloraminas Total	mg/L	0.12
2,4,6-Triclorofenol	mg/L	N.D
Trihalometanos totais	mg/L	0.0144

N.D: Não detectável

ÁGUA DISTRIBUIDA

NA

VALOR MÁXIMO PERMITIDO
0.08
0.01
1
Entre 0,2 a 5
4
0.2
0.1

E-mail: obras.mendes@hotmail.com
Avenida Júlio Braga, nº. 227 – Centro – Mendes/RJ - | (24) 2465 - 4209