



DIRETORIA DE SANEAMENTO E GRANDE OPERAÇÃO - DSG  
GERÊNCIA DE CONTROLE DE QUALIDADE DE ÁGUA - GDSG-6  
DEPARTAMENTO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA - DDSG-6B  
COORDENAÇÃO DE LABORATÓRIOS - CDSG-6C



Resultados Analíticos - Desinfetantes e Produtos Secundários da Desinfecção

ANO: 2020

Trimestre: 3

SISTEMA GUANDU					Saída do Tratamento (VETA)	Saída do Tratamento (NETA)	Rede I (RJ)	Rede II (N.Iguaçu)	Rede III (D. Caxias)	Rede IV (B. Roxo)	Rede V (Mesquita)	Rede VI (Nilópolis)	Rede VII (S.J. Meriti)
PARÂMETROS	Endereço:				Estrada Rio-São Paulo, 32088 - Nova Iguaçu	Estrada Rio-São Paulo, 32088 - Nova Iguaçu	Rua Assunção. 260 - Botafogo - Rio de Janeiro	Avn Gov Roberto Silveira, 1221 - Aeroclube - Nova Iguaçu	Rua Garibaldi, S/N - Vila Olímpica - Jd 25 de Agosto - Duque de Caxias	Avenida Coelho da Rocha, 56 - Belford Roxo	Rua Heitor da Costa Val, S/N - Centro - Mesquita	Rua Carlos de Souza Fernandes, 351 - Olinda - Nilópolis	Avenida João de Deus Menezes, 12 - Venda Velha - São João de Meriti
	Data da Coleta:				18/08/2020	18/08/2020	11/08/2020	20/08/2020	18/08/2020	18/08/2020	27/08/2020	11/08/2020	16/08/2020
	Valor Máximo Permitido	LQ	LD	Un.	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos
Gosto	6	1	1	Intensidade	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Odor	6	1	1	Intensidade	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Bromato	0,01	0,005	0,002	mg/L	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD
Clorito	1	0,005	0,002	mg/L	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD	< LD
Cloro Residual Livre	5	0,2	0,1	mg/L	2,2	1,6	2,0	1,2	2,0	1,8	1,6	2,0	1,4
Cloraminas Total	4	0,04	0,01	mg/L	0,05	0,04	0,10	0,07	0,04	0,03	0,12	0,12	0,04
2,4,6 Triclorofenol	0,2	0,100	0,033	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ác. Monocloroacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ác. Monobromoacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ác. Dicloroacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	0,015	0,013	0,016	0,013	0,016	0,013	< LQ
Ác. 2,2-Dicloropropiônico	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ác. Tricloroacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	0,023	0,016	0,020	0,018	0,018	0,018	< LQ
Ác. Bromocloroacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ác. Dibromoacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ác. Bromodicloroacético	-	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Ácidos Haloacéticos Total	0,08	0,010	0,003	mg/L	< LQ	< LQ	0,038	0,029	0,036	0,031	0,034	0,031	< LQ
Clorofórmio	-	0,002	0,001	mg/L	0,002	0,004	0,021	0,018	0,020	0,014	0,018	0,016	0,020
Bromodiclorometano	-	0,002	0,001	mg/L	< LQ	0,003	0,006	0,007	0,008	0,006	0,008	0,005	0,007
Dibromoclorometano	-	0,002	0,001	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Bromofórmio	-	0,002	0,001	mg/L	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ	< LQ
Trihalometanos Total	0,1	0,002	0,001	mg/L	0,002	0,007	0,027	0,025	0,028	0,020	0,026	0,021	0,027

Químico Adailton Orçai Fialho  
Coordenador de Laboratórios  
Reg. 017361-9

Química Rosiane Denofre Ventura da Silva  
Chefe de Departamento  
Reg. 019280-4

Químico Sergio Claudio Counago Marques  
Gerente  
Reg. 017550-1