

Resultados Analíticos - Desinfetantes e Produtos Secundários da Desinfecção	1º Bimestre 2024
--	-------------------------

SISTEMA GUANDU					Saída do Tratamento (NETA-62659/2024)	Saída do Tratamento (VETA-62660/2024)	
PARÂMETROS	Endereço:				Estrada Rio-São Paulo, 32088 - Nova Iguaçu	Estrada Rio-São Paulo, 32088 - Nova Iguaçu	
	Data da Coleta:				21/02/2024*	21/02/2024*	
	VMP	LQ	LD	UNIDADE	Resultados Analíticos	Resultados Analíticos	
Data da Análise de Gosto e Odor:					21/02/2024 *	21/02/2024 *	
Gosto*	6	1	1	Intensidade	1	1	
Odor*	6	1	1	Intensidade	1	1	
Data da Análise de Bromato, Clorito e Clorato:					21/02/2024*	21/02/2024*	
Bromato	0,01	0,03	0,01	mg/L	< LD	< LD	
Clorito	0,7	0,003	0,001	mg/L	< LD	< LD	
Clorato	0,7	0,03	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Data da Análise de Cloro Residual Livre:					09/03/2024*	09/03/2024*	
Cloro Residual Livre	5	0,2	0,1	mg/L	2,3	2,2	
Data da Análise de Cloraminas Total:					09/03/2024**	09/03/2024**	
Cloraminas Total	4	0,04	0,01	mg/L	< LD	< LD	
Data da Análise de 2,4-Diclorofenol e 2,4,6-Triclorofenol:					23/04/2024**	23/04/2024**	
2,4 Diclorofenol	0,2	0,100	0,03	mg/L	< LQ	< LQ	
2,4,6 Triclorofenol	0,2	0,100	0,03	mg/L	< LQ	< LQ	
Data da Análise de Ácidos Haloacéticos:					21/02/2024*	21/02/2024*	
Ác. Monocloroacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	0,013	
Ác. Monobromoacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Ác. Dicloroacético	-	0,030	0,010	mg/L	0,019	0,019	
Ác. Tricloroacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	0,010	
Ác. Bromocloroacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Ác. Dibromoacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Ác. Bromodicloroacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Ác. Dibromocloroacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Ác. Tribromoacético	-	0,030	0,010	mg/L	< LD	< LD	
Ácidos Haloacéticos Total	0,08	0,030	0,010	mg/L	0,059	0,072	
Data da Análise de Trihalometanos:					19/03/2024**	19/03/2024**	
Clorofórmio	-	0,001	0,0003	mg/L	0,002	0,007	
Bromodiclorometano	-	0,001	0,0003	mg/L	0,001	0,003	
Dibromoclorometano	-	0,001	0,0003	mg/L	< LQ	< LQ	
Bromofórmio	-	0,001	0,0003	mg/L	< LQ	< LQ	
Trihalometanos Totais	0,1	0,001	0,0003	mg/L	0,004	0,010	

* Amostras analisadas no Laboratório da ETA Guandu (GGL-6.2)

** Amostras coletadas no dia 09/03/24 e analisadas no Laboratório da GCQ

Daniel Rodopiano Gentilezza
Coordenador de Laboratórios
CRQ. 03425101

Rosiane Denofre Ventura
Chefe de Departamento
CRQ. 03155675

Sergio Claudio Counago Marques
Gerente
CRQ. 03155141