

**Boletim de Análises**

INTERESSADO:	GMA - Gerência de Meio Ambiente	MUNICÍPIO:	Florianópolis
TIPO DE AMOSTRA:	Corpo Receptor (CR)	TRATAMENTO:	
LOCAL DA COLETA:	Av das Rendeiras, s/n - Lagoa da Conceição - Florianópolis / SC	TEMPO NAS ÚLTIMAS 24 h:	Chuvoso
DATA DA COLETA:	28/06/2021 10:40	COLETOR:	Eduardo Tenfen de Sousa
PONTO AMOSTRAL:	#G1.F	ENTRADA NO LABORATÓRIO:	28/06/2021 10:47

**ANÁLISES FÍSICAS E QUÍMICAS Nº 170234852**

Parâmetro	Data/Hora Análise	Resultado	Unidade	LQ	VMP	Metodologia
Condutividade a 25°C	30/06/2021 11:36	33,3	µS/cm	0,0		SMEWW 2510 B
Temperatura da Amostra	30/06/2021 11:36	18,0	°C	0,0		SMEWW 2550
Nitrogênio na forma de Nitrato	28/06/2021 14:25	< 0,5	mg/L - N	0,5		SMEWW 4500 NO3-E (ADAPTADO)
Nitrogênio na forma de Nitrito	28/06/2021 14:25	< 0,050	mg/L	0,050		SMEWW 4500-NO2 B
Oxigênio Dissolvido	30/06/2021 11:36	2,74	mg/L - O2	0,05		SMEWW 4500-O H
pH	30/06/2021 11:36	7,89	--	0,02	6,0 <= pH <= 9,0	SMEWW 4500 H+ B
Turbidez	28/06/2021 14:25	7,8	NTU	0,50		SMEWW 2130 B
Nitrogênio Amoniacal	29/06/2021 11:46	0,17	mg/L	0,10		SMEWW 4500 NH3 D
Fósforo Total	20/07/2021 11:12	0,034	mg/L P	0,010		SMEWW 4500 P E

**ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS Nº 170234854**

Parâmetro	Data/Hora Análise	Resultado	Unidade	LQ	VMP	Metodologia
Coliformes Totais	28/06/2021 16:12	4.11E3	NMP / 100	1,0		SMEWW 9223 B
Escherichia coli	28/06/2021 16:12	2.65E2	NMP / 100	1,0		SMEWW 9223 B

**PARECER TÉCNICO****OBSERVAÇÕES**

Resultados com \* mostram que a amostra apresenta não conformidade no parâmetro analisado.

Resultados com N.I. Indica VMP Não Informado.

**LOCAL E DATA:** Florianópolis, 23/07/2021 10:45Responsável pelo Laboratório:  
**Raphael Hubener Linhares**Técnicos Responsáveis pelas Análises:  
Julia Liz  
Patricia Palla  
Sabrina Saturnino Rodrigues  
Beatriz Fortes Cirimbelli