

**Boletim de Análises**

INTERESSADO:	GMA - Gerência de Meio Ambiente	MUNICÍPIO:	Florianópolis
TIPO DE AMOSTRA:	Corpo Receptor (CR)	TRATAMENTO:	
LOCAL DA COLETA:	Av das Rendeiras, sn (Monitoramento da Lagoa - #B3) - Lagoa da Conceição -	TEMPO NAS ÚLTIMAS 24 h:	Chuvoso
DATA DA COLETA:	28/06/2021 10:29	COLETOR:	Eduardo Tenfen de Sousa
PONTO AMOSTRAL:	#B3	ENTRADA NO LABORATÓRIO:	28/06/2021 10:49

**ANÁLISES FÍSICAS E QUÍMICAS Nº 170225286**

Parâmetro	Data/Hora Análise	Resultado	Unidade	LQ	VMP	Metodologia
Condutividade a 25°C	30/06/2021 10:35	27,1	µS/cm	0,0		SMEWW 2510 B
Temperatura da Amostra	30/06/2021 10:34	21,0	°C	0,0		SMEWW 2550
Nitrogênio na forma de Nitrato	28/06/2021 13:53	< 0,5	mg/L - N	0,5		SMEWW 4500 NO3-E (ADAPTADO)
Nitrogênio na forma de Nitrito	28/06/2021 13:53	< 0,050	mg/L	0,050		SMEWW 4500-NO2 B
Oxigênio Dissolvido	30/06/2021 10:35	10,36	mg/L - O2	0,05		SMEWW 4500-O H
pH	30/06/2021 10:35	8,57	--	0,02	6,0 <= pH <= 9,0	SMEWW 4500 H+ B
Turbidez	28/06/2021 14:04	7,2	NTU	0,50		SMEWW 2130 B
Nitrogênio Amoniacal	29/06/2021 11:36	< 0,10	mg/L	0,10		SMEWW 4500 NH3 D
Fósforo Total	19/07/2021 11:16	0,019	mg/L P	0,010		SMEWW 4500 P E

**ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS Nº 170225288**

Parâmetro	Data/Hora Análise	Resultado	Unidade	LQ	VMP	Metodologia
Coliformes Totais	28/06/2021 15:40	3.65E3	NMP / 100	1,0		SMEWW 9223 B
Escherichia coli	28/06/2021 15:41	8.60E1	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 10:38**Responsável pelo Laboratório:  
**Raphael Hubener Linhares**Técnicos Responsáveis pelas Análises:  
Julia Liz  
Patricia Palla  
Sabrina Saturnino Rodrigues  
Beatriz Fortes Cirimbelli