# Centro de Biologia Experimental Oceanus Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°IN018913 CNPJ 28383198/0001-59. INSC.MUN. 313818-6. Rua Almirante Cochrane, 37 – Tijuca - CEP: 20.550-040. - Rio de Janeiro - RJ. Tel-2567-0819 Fax-2567-3871 www.oceanus.bio.br

## **BOLETIM DE MEDIÇÃO**

Nº 69305 A 69313

DADOS DO ESTABELECIMENTO			
RAZÃO SOCIAL: PORTO DO RIO DE JANEIRO - RJ			
LOGRADOURO: AV. RIO DE JANEIRO, S/Nº TERMINAL 2			
BAIRRO: CAJU	DISTRITO/RA: RJ		
MUNICÍPIO: RIO DE JANEIRO	CEP:		
<b>TELEFONE:</b> (21) 3289-4883/3289-4848/8698-6123 / 6350*249 – CAMILA / DANIELA	CNPJ/CPF:		

DADOS DA AMOSTRA			
LOCAL DA COLETA: RESERVATÓRIO MULTIRIO			
ORIGEM DA AMOSTRA: ÁGUA TRATADA			
COLETOR: GILMAR BARRETO	VOLUME: 100 mL		
HORA DA COLETA: 07:50 A 09:20	DATA DA COLETA: 11.07.13		
HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO: 14:00	DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO: 11.07.13		

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA			
Análises Microbiológicas			
Parâmetros	Coliformes Totais (NMP/100mL)	Coliformes Fecais (NMP/100mL)	
69305 - CASTELO DO PÁTIO DO RESTAURANTE	Ausência	Ausência	
69306 - BEBEDOURO NO SETOR DE OBRAS	Ausência	Ausência	
69307 - CAIXA D'ÁGUA DA BALANÇA ACIMA DA RFB	Ausência	Ausência	
69308 - PIA DO BANHEIRO DO CONTAINER DO ARMAZÉM 21	Ausência	Ausência	
69309 - PRÉDIO REFEITÓRIO 1º PISO VESTIÁRIO FEMININO	Ausência	Ausência	
69310 - RESTAURANTE PIA DO SETOR HORTIFRUTI	Ausência	Ausência	
69311 - BEBEDOURO DO PRÉDIO ADMINISTRATIVO	Ausência	Ausência	
69312 - PIA DO BANHEIRO DO VESTIÁRIO MASCULINO DO PRÉDIO ADMINISTRATIVO	Ausência	Ausência	
69313 - CAIXA D'ÁGUA DA GUARITA EXTERNA AO LADO DO PRÉDIO ADMINISTRATIVO	Ausência	Ausência	

PARÂMETROS	LIMITE DA PORTARIA(S) <sup>1-2</sup>	LQ
Coliformes Totais	Ausência em 100 mL	1,1 NMP
Coliformes Fecais	Ausência em 100 mL	1,1 NMP

### **MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS**

Análises Microbiológicas:

Coliformes Totais: SMEWW 9221 B

Coliformes Termotolerantes (Coliformes fecais): SMEWW 9221 E

# Centro de Biologia Experimental Oceanus Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°IN018913 CNPJ 28383198/0001-59. INSC.MUN. 313818-6. Rua Almirante Cochrane, 37 – Tijuca - CEP: 20.550-040. - Rio de Janeiro - RJ. Tel-2567-0819 Fax-2567-3871 www.oceanus.bio.br

#### REFERÊNCIAS

- 1- Oficiais: Portaria nº 2914 ANVISA do Ministério da Saúde de 12 de dezembro de 2011. Padrão de potabilidade da água destinada ao consumo humano.
- 2- Metodologia analítica: Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 20th Edition American Public Health Association APHA.
- 3- Ministério da Agricultura. Secretaria Nacional de Defesa Agropecuária. Métodos para Controle de Produtos de Origem Animal e seus Ingredientes. Il Métodos Físicos e Químicos, 1981.

#### **OBSERVAÇÕES**

#### LEGENDA:

- 1-Limites da Portaria nº 2914 ANVISA/MS
- 2-VMP: Valor máximo permitido
- LQ- Limite de quantificação
- NMP Número Mais Provável
- Nota 1: O(s) resultado(s) acima se restringe (m) tão somente a(s) amostra(s) analisada(s).
- Nota 2: Este laudo só deve ser reproduzido por completo.
- Nota 3: A coleta das amostras segue os procedimentos descritos no POP COL 001.
- Nota 4: Os dados da amostra fornecidos são de responsabilidade do solicitante.

#### **CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS**

As amostras analisadas atendem aos limites estabelecidos pela Portaria n.º 2914 ANVISA/MS.

Rio de Janeiro, 22 de julho de 2013.

Dr. Ronaldo Leão Responsável Técnico CRBio-02339/85