



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL NºIN018913  
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 66998**

### DADOS DO ESTABELECIMENTO

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| <b>RAZÃO SOCIAL:</b> PORTO DO RIO DE JANEIRO - RJ              |                                     |
| <b>LOGRADOURO:</b> AV. RIO DE JANEIRO, S/Nº TERMINAL 2         |                                     |
| <b>BAIRRO:</b> CAJU  | <b>DISTRITO/RA:</b> RJ              |
| <b>MUNICÍPIO:</b> RIO DE JANEIRO                               | <b>CEP:</b>                         |
| <b>TELEFONE:</b> (21) 3289-4883/3289-4848/8698-6123 / 6350*249 | <b>CNPJ/CPF:</b> 02.877.283/0002-60 |

### DADOS DA AMOSTRA

|  |   |
|--|---|
| <b>ORIGEM DA AMOSTRA:</b> FOSSA SÉPTICA      |   |
| <b>IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA:</b> VESTIÁRIO   |   |
| <b>PONTO DE COLETA:</b> AFLUENTE             |   |
| <b>COLETOR:</b> GILMAR CAMPOS                | <b>VOLUME:</b> 1000 mL                          |
| <b>HORA DA COLETA:</b> 10:10                 | <b>DATA DA COLETA:</b> 15.01.13                 |
| <b>HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO:</b> 13:00 | <b>DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO:</b> 15.01.13 |

### RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

| <b>Análises Físico-químicas</b> |         |                           |    |
|---------------------------------|---------|---------------------------|----|
| Parâmetros                      | Unidade | Resultado(s) <sub>1</sub> | LQ |
| DBO                             | mg/L    | 666,92                    | 1  |
| Sólidos suspensos totais        | mg/L    | 490                       | 1  |

### MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

#### Análises Físico-químicas:

Demanda Bioquímica de Oxigênio (D.B.O.): SMEWW 5210 B – 5-Day BOD Test;  
Sólidos suspensos totais: SMEWW 2540 D.



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL NºIN018913  
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- Metodologia analítica: Standard Methods for Examination of Water and Wastewater 21th Edition – American Public Health Association – APHA.
- 2- Ministério da Agricultura. Secretaria Nacional de Defesa Agropecuária. Métodos para Controle de Produtos de Origem Animal e seus Ingredientes. II Métodos Físicos e Químicos, 1981.

### OBSERVAÇÕES

#### LEGENDA:

1-Resultados referentes às amostras analisadas;

LQ- Limite de quantificação

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

Rio de Janeiro, 25 de janeiro de 2013.

Dr. Ronaldo Leão  
Responsável Técnico  
CRBio-02339/85