



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG 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 61923**

### DADOS DO ESTABELECIMENTO

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>RAZÃO SOCIAL:</b> POTARE CONTROLE DE QUALIDADE LTDA      |                                     |
| <b>LOGRADOURO:</b> AV. RINALDO PINHO ALVES, 2680 – PG33 A36 |                                     |
| <b>BAIRRO:</b> PARATIBE                                     | <b>DISTRITO/RA:</b> PE              |
| <b>MUNICÍPIO:</b> PAULISTA                                  | <b>CNPJ/CPF:</b> 09.060.534-0001-88 |
| <b>TELEFONE:</b> (81) 213-7282                              | <b>CEP:</b> 53411-000               |
| <b>RESPONSÁVEL:</b>   | <b>E-MAIL:</b>                      |

### EMPRESA SOLICITANTE

**RAZÃO SOCIAL:** BIOAGRI AMBIENTAL LTDA – PERNAMBUCO

### DADOS DA AMOSTRA

|  |   |
|--|---|
| <b>ORIGEM DA AMOSTRA:</b> BIOAGRI AMBIENTAL  |   |
| <b>CÓDIGO:</b> 02341572                      |   |
| <b>COLETOR:</b> INTERESSADO                  | <b>VOLUME:</b> 100 mL                           |
| <b>HORA DA COLETA:</b> NÃO INFORMADA         | <b>DATA DA COLETA:</b> NÃO INFORMADA            |
| <b>HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO:</b> 15:16 | <b>DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO:</b> 24.05.12 |

### RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

| <b>Análise Microbiológica</b>              |                |                                 |           |
|--|----------------|---------------------------------|-----------|
| <b>Parâmetro</b>                           | <b>Unidade</b> | <b>Resultado(s)<sub>1</sub></b> | <b>LQ</b> |
| Pesquisa de <i>Clostridium perfringens</i> | NMP/100mL      | < 1                             | 1         |

### MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

**Análise Microbiológica:**

Pesquisa de Clostrídios: CETESB NT-L5.213.



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG 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

NMP – Número Mais Provável

L.Q. – 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: Cabe ao solicitante a responsabilidade da coleta realizada.

Nota 4: Os dados da amostra fornecidos são de responsabilidade do solicitante.

### CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS

Rio de Janeiro, 29 de maio de 2012.

Dr. Ronaldo Leão  
Responsável Técnico  
CRBio-02339/85