



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°INO18913  
CNPJ 28383198/0001-59 . INSC.MUN. 313818-6. Rua Almirante Cochrane, 37, Tijuca, CEP 20.550-040  
- Rio de Janeiro - RJ. Tel-2567-0819 / 3563-3825 Fax-2567-3871

**BOLETIM DE MEDIÇÃO**

**Nº 11250 / 59807**

### EMPRESA SOLICITANTE

**RAZÃO SOCIAL: BIOAGRI AMBIENTAL LTDA – BELO HORIZONTE**

### DADOS DA AMOSTRA

**ORIGEM DA AMOSTRA:** BIOAGRI AMBIENTAL

**IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA:** POÇO- 0252/2012

**MATRIZ:** TORNEIRA (POÇO)

**CÓDIGO:** 2394276

**CE:** NÃO INFORMADA

**COLETOR:** INTERESSADO

**VOLUME:** 100 mL

**HORA DA COLETA:** 15:40

**DATA DA COLETA:** 22.03.2012

**HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO:** 11:00

**DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO:** 27.03.2012

### RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

#### Análise Microbiológica

Parâmetro	Unidade	Resultado(s) <sub>1</sub>	LQ
Mesófilos Aeróbios Restritos e facultativos	UFC/mL	14000	1

### MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

#### Análise Microbiológica:

Contagem padrão de mesófilos aeróbios: SMEWW 9215 – C.



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°INO18913  
CNPJ 28383198/0001-59 . INSC.MUN. 313818-6. Rua Almirante Cochrane, 37, Tijuca, CEP 20.550-040  
- Rio de Janeiro - RJ. Tel-2567-0819 / 3563-3825 Fax-2567-3871

### 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

L.Q. – Limite de Quantificação

UFC-Unidades Formadoras de Colônias

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, 02 de abril de 2012.

---

**Dr. Ronaldo Leão**  
Responsável Técnico  
CRBio-02339/85