



# 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 91454

#### EMPRESA SOLICITANTE

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

#### DADOS DO ESTABELECIMENTO

**RAZÃO SOCIAL:** BIOAGRI AMBIENTAL LTDA

**LOGRADOURO:** LOTEAMENTO VARANDAS TROPICAIS, QUADRA 01 – LOTE 25 – ESTRADA DO COCO

**MUNICÍPIO:** LAURO DE FREITAS

**DISTRITO/RA:** BAHIA

**TELEFONE:** (71) 3012-3401

**CEP:** 42700-000

**NOME DO RESPONSÁVEL:** LUCAS MALANDRA

**E-MAIL:** l.malandra@bioagriambiental.com.br

#### DADOS DA AMOSTRA

**ORIGEM DA AMOSTRA:** BIOAGRI AMBIENTAL

**TIPO DE AMOSTRA:** ÁGUA TRATADA

**IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA:** ÁGUA TRATADA

**COLETOR:** INTERESSADO

**CE:** 014/13

**CÓDIGO:** 3530287

**VOLUME:** 1000 mL

**HORA DA COLETA:** NÃO INFORMADA

**DATA DA COLETA:** 23.01.14

**HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO:** 17:00

**DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO:** 28.01.14

#### RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

##### Análise Microbiológica

Parâmetro	Unidade	Resultado(s) <sub>1</sub>	LQ
Pesquisa de <i>Legionella</i> sp	UFC/1000mL	< 1	1

#### MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

##### Análise Microbiológica:

Pesquisa de *Legionella* sp: SMWW 9260 B.



# 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 22th Edition – American Public Health Association – APHA - 2012.
- 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

UFC-Unidades Formadoras de Colônias  
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, 25 de fevereiro de 2014.

---

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