



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.30  
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 / 55941

#### EMPRESA SOLICITANTE

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

#### DADOS DO ESTABELECIMENTO

**RAZÃO SOCIAL:** VALDECIR APARECIDO STOCO

**NOME DO RESPONSÁVEL:** VALDECIR APARECIDO STOCO

**LOGRADOURO:** RUA ANTONIO BELAZ, 140- JARDIM DA SERRA - TIETÊ

SÃO PAULO

**CEP:** 18.530-000

**TELEFONE:** (15) 9146-5251

**E-MAIL:** valdecirstoco@hotmail.com

#### DADOS DA AMOSTRA

**ORIGEM DA AMOSTRA:** BIOAGRI AMBIENTAL

**IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA:** AMOSTRA DA ÁGUA DA MINA

**TIPO DE AMOSTRA:** ÁGUA SUBTERRÂNEA

**CÓDIGO:** 2220604

**CE:** 5238/11

**COLETOR:** JOÃO VITOR (BIOAGRI-PIR)

**VOLUME:** 100 mL

**HORA DA COLETA:** NÃO INFORMADA

**DATA DA COLETA:** 26.12.11

**HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO:** 15:25

**DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO:** 28.12.11

#### RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

##### Análises Microbiológicas

Parâmetros	Unidade	Resultado(s) <sub>1</sub>	LQ
<i>Clostridium perfringens</i>	NMP/100 mL	500	1

#### MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

Análise Bacteriológica:

Pesquisa de Clostrídios: CETESB NT-L5.213.



# Centro de Biologia Experimental Oceanus

## Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.30  
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

### MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

#### Análise Bacteriológica:

Pesquisa de Clostrídios: CETESB NT-L5.213.

### 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

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.**

### CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS

Rio de Janeiro, 02 de janeiro de 2012.

Dr. Ronaldo Leão  
Responsável Técnico  
CRBio-02339/85



# **Centro de Biologia Experimental Oceanus**

## **Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas**

---

REG.INEA:UN015590/55.11.30

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