



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 91457

EMPRESA SOLICITANTE

RAZÃO SOCIAL: BIOAGRI AMBIENTAL LTDA – BELO HORIZONTE

DADOS DO ESTABELECIMENTO

RAZÃO SOCIAL: AMBEV S/A

NOME DO RESPONSÁVEL: PAULA VIEIRA ROCHA

LOGRADOURO: RODOVIA MARECHAL RONDON, KM 317 - RURAL

AGUDOS – SÃO PAULO

CEP: 17.120-000

TELEFONE: (14) 3262-9283

E-MAIL: paula.rocha@ambeve.com.br

DADOS DA AMOSTRA

ORIGEM DA AMOSTRA: BIOAGRI AMBIENTAL

TIPO DE AMOSTRA: ÁGUA

COLETOR: NÃO INFORMADO

PROCESSO COMERCIAL: 32453/2012

CÓDIGO: 3549265

VOLUME: 1000 mL

HORA DA COLETA: 14:39

DATA DA COLETA: 03.02.14

HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO: 12:30

DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO: 04.02.14

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

Análise Microbiológica

| Parâmetro | Unidade | Resultado(s) ₁ | LQ |
|-------------------------------------------|------------|---------------------------|----|
| Pesquisa de <i>Legionella pneumophila</i> | UFC/1000mL | <1 | 1 |

MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

Análise Microbiológica:

Pesquisa de *Legionella pneumophila*: - SMEWW 9260 J



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, 10 de março de 2014.

Dr. Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85