



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 / 3563-3825 Fax-2567-3871

BOLETIM DE MEDIÇÃO

Nº 11197/ 61344

EMPRESA SOLICITANTE

RAZÃO SOCIAL: BIOAGRI AMBIENTAL LTDA – PIRACICABA

DADOS DO ESTABELECIMENTO

RAZÃO SOCIAL: SOCIEDADE PRODUTORA DE FIBRAS OPTICAS S.A

NOME DO RESPONSÁVEL: ROGÉRIO NUNES

LOGRADOURO: AVENIDA PIRELLI, 1.100 – BLOCO C – SOROCABA - EDEN

SÃO PAULO

CEP: 18.103 - 355

TELEFONE: (15) 3235 - 9386

E-MAIL: Rogério.nunes@spfo.com.br

DADOS DA AMOSTRA

ORIGEM DA AMOSTRA: BIOAGRI AMBIENTAL

TIPO DE AMOSTRA: EFLUENTE

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA: ANÁLISE EM ÁGUA DE TORRE DE RESFRIAMENTO DE AR
CONDICIONADO – KIT 3

COLETOR: INTERESSADO

CE: 2377/12

CÓDIGO: 2467594

VOLUME: 1000 mL

HORA DA COLETA: NÃO INFORMADA

DATA DA COLETA: 03.05.12

HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO: 16:30

DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO: 07.05.12

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*: SMWW 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 / 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

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, 23 de maio de 2012.

Dr. Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85