Centro de Biologia Experimental Oceanus Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°IN018913 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 91382

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				
MUNICIPIO: LAURO DE FREITAS	DISTRITO/RA: BAHIA			
TELEFONE: (71) 3012-3401	CEP: 42700-000			
NOME DO RESPONSÁVEL: LUCAS MALANDRA	E-MAIL: I.malandra@bioagriambiental.com.br			

DADOS DA AMOSTRA		
ORIGEM DA AMOSTRA: BIOAGRI AMBIENTAL		
TIPO DE AMOSTRA: ÁGUA TRATADA		
IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA: AERADOR DA LAGOA FINAL		
COLETOR: INTERESSADO	CE: 012/13	
CÓDIGO: 2881991	VOLUME: 1000 mL	
HORA DA COLETA: 14:30	DATA DA COLETA: 25.11.13	
HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO: 17:00	DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO: 29.11.13	

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA				
Análise Microbiológica				
Parâmetro	Unidade	Resultado(s)₁	LQ	
Pesquisa de Legionella 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 N°IN018913 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 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. Il 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, 13 de dezembro de 2013.

Dr. Ronaldo Leão Responsável Técnico CRBio-02339/85