



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 / 55906

DADOS DO ESTABELECIMENTO

RAZÃO SOCIAL: FRIGORÍFICO MABELLA LTDA	
NOME DO RESPONSÁVEL: MARLI ZANATTA	
LOGRADOURO: RODOVIA JOÃO BEIRA, SN - KM 48,200 – SILVESTRE - AMPARO	
SÃO PAULO	CEP: 13.904-450
TELEFONE:	E-MAIL: marli.zanatta@seara.com.br

EMPRESA SOLICITANTE

RAZÃO SOCIAL: BIOAGRI AMBIENTAL LTDA – PIRACICABA
--

DADOS DO LABORATÓRIO

CCL Nº IN000328	VALIDADE: EM RENOVAÇÃO
RAZÃO SOCIAL:	CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS
NOME FANTASIA:	OCEANUS
ENDEREÇO:	RUA ALMIRANTE COCHRANE, 37
BAIRRO:	TIJUCA
DISTRITO/RA:	RJ
MUNICÍPIO:	RIO DE JANEIRO
CEP:	20.550-040
TELEFONE:	(21) 25670819 / 3563-3825
FAX:	(21) 2567-3871

DADOS DA AMOSTRA

Identificação da amostra: PONTO 2 (TESTE). TUBULAÇÃO QUE ALIMENTA O ABATEDOURO

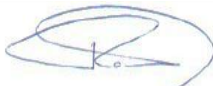
Código: 2201309 CE 5206/11

Tipo de amostra: Água tratada

Origem da amostra: BIOAGRI AMBIENTAL

Volume: 100 mL

Parâmetros	L.Q.	Resultado(s) ₁
Contagem Padrão de Mesófilos Aeróbios	1 UFC	< 1 UFC/mL
Pesquisa de <i>Clostridium perfringens</i>	1 NMP	Ausência

HORA DA COLETA: --/--	HORA DA ENTRADA NO LABORATÓRIO: 14:00
DATA DA COLETA: 23.12.11	DATA DA ENTRADA NO LABORATÓRIO: 27.12.11
Maicon (Bioagri) NOME DO RESPONSÁVEL PELA COLETA	Dr. Ronaldo Leão NOME DO RESPONSÁVEL PELA ANÁLISE
ASSINATURA DO RESPONSÁVEL PELA COLETA	 ASSINATURA DO RESPONSÁVEL PELA ANÁLISE – CRBio02339/85



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

MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

Análise Bacteriológica:

Contagem padrão de mesófilos aeróbios: SMWW 9215 – C;
Pesquisa de Clostrídios: CETESB NT-L5.213.

REFERÊNCIAS

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 / UFC-Unidades Formadoras de Colônias

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, 29 de Dezembro de 2011.

Dr. Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85