



Centro de Biologia Experimental Oceanus

Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°INO18913
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 / 60039

EMPRESA SOLICITANTE

RAZÃO SOCIAL: BIOAGRI AMBIENTAL LTDA – UBERLÂNDIA

DADOS DO ESTABELECIMENTO

RAZÃO SOCIAL: REBICA IND E COMERCIO LTDA

NOME DO RESPONSÁVEL: ALINE FLOR

LOGRADOURO: AVENIDA SERVIO TULIO JAYME, 1600 – FAZENDA FORMIGA -ZONA RURAL - ANÁPOLIS
GOIÁS

CEP: 75.045-190

TELEFONE:

E-MAIL: a.flor@rebic.com.br

DADOS DA AMOSTRA

ORIGEM DA AMOSTRA: BIOAGRI AMBIENTAL

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA: COPO 200 mL SEM GÁS

TIPO DE AMOSTRA: ÁGUA MINERAL

CÓDIGO: 2334379

CE: 009/12

COLETOR: JERBERT (BIOAGRI)

VOLUME: 100 mL

HORA DA COLETA: NÃO INFORMADA

DATA DA COLETA: 29.03.12

HORA DE ENTRADA DO LABORATÓRIO: 15:30

DATA DE ENTRADA NO LABORATÓRIO: 02.04.12

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA

Análises Microbiológicas

Parâmetros	Unidade	Resultado(s) ₁	LQ
Pesquisa de Clostrídios Sulfito Redutores	NMP/100 mL	< 1	1

MÉTODOS DE ANÁLISE ADOTADOS

Análise Microbiológicas:

Pesquisa de Clostrídios: CETESB NT-L5.213.



Centro de Biologia Experimental Oceanus

Laboratório de Análises Microbiológicas e Físico-químicas

REG.INEA:UN015590/55.11.10 CCL N°INO18913
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.

OBSERVAÇÕES

LEGENDA:

1-Resultados referentes às amostras analisadas

LQ- Limite de quantificação

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.

Nota 4: Os dados da amostra fornecidos são de responsabilidade do solicitante.

CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS

Rio de Janeiro, 12 de abril de 2012.

Dr. Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85