

REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br**RELATÓRIO DE ENSAIO: 31152/2014-1.0**

DADOS REFERENTES AO CLIENTE	
Empresa Solicitante:	Bioagri Ambiental Ltda
Endereço:	Avenida Segismundo Pereira, 1052
Bairro:	Santa Monica
Cidade:	Uberlândia
UF:	Minas Gerais
CEP:	38.408-170
Nome do Solicitante:	Tatiana Pleti
Dados para contato:	34 3227-3333 t.pleti@bioagriambiental.com.br
Processo Comercial:	567/2014-5

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA	
Referência Hidroquímica:	255593
Referência do cliente:	BRT – Biofiltro Final Cavaco
Dados Adicionais:	Resíduo - CE - 006/14 - AMOSTRA 3714347

DADOS REFERENTES À AMOSTRA			
Data de Coleta:	04/09/2014	Data de Recebimento:	09/09/2014
Temperatura de recebimento (°C)	4,0	Tipo de Amostra	Resíduo
Coletor	Cliente	Informações Relevantes	---
Tipo de Coleta	Simplex	Observações	As análises foram realizadas no laboratório Hidroquímica

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA
Legislação ou Norma: Sem Comparativo

BACTERIOLÓGICO				
Início dos Ensaio: 09/09/2014				
Parâmetros	Unidade	Resultados	LQ	Sem Comparativo
Bolores e Leveduras	UFC/mL	570000	1	---

REFERÊNCIAS METODOLÓGICAS

Pesquisa de bolores e leveduras: SMWW 9610 H



REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br

OBSERVAÇÕES GERAIS

- Os resultados referem-se somente à amostra analisada.
- Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração e com a aprovação por escrito da Oceanus - Hidroquímica.
- As amostras são coletadas e preservadas seguindo as normas padronizadas SMEWW 22nd e USEPA.
- * Serviço Terceirizado no Laboratório Oceanus.
- Abreviações:

Ausência = Menor Que o Limite de Quantificação

USEPA = United States Environment Protection Agency

ID = Identificação

LCS = Laboratory Control Sample

LD = Limite de Detecção

LQ = Limite de Quantificação

NA = Não Aplicável

ND = Não Detectável

NMP = Número Mais Provável

NO = Não Objetável

PCB = Polychlorinated Biphenyls

SMEWW = Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater – 22nd Edition - 2012

TPH = Total Petroleum Hydrocarbons.

UFC = Unidades Formadoras de Colônia

VMP = Valor Máximo Permitido

Os dados da amostra fornecidos são de responsabilidade do solicitante.

RESPONSÁVEIS

Relatório emitido por: Simony Dias

Relatório revisado por: Ariana Lanxin

Responsável técnico:

Dr Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85.

Data de emissão do laudo: Rio de Janeiro, 18 de setembro de 2014



LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Nº da Amostra: 31152/2014-1.0

Cliente: Bioagri Ambiental Ltda - Uberlândia - MG	
Data de recebimento: 09/09/2014	
Código: 255593	Identificação da Amostra: CE - 006/14 - AMOSTRA 3714347

Amostra acondicionada adequadamente?	Sim
Caixa ou embalagem das amostras está fechada e não apresenta sinais de violação?	Sim
Os frascos ou embalagens contendo diretamente as amostras estão íntegros?	Sim
Os rótulos e cadeia de custódia identificam as amostras?	Sim
A cadeia de custódia coincide com a proposta comercial?	Sim
Termômetro utilizado	TI-004
Amostra está dentro da validade para todos os parâmetros?	Sim
Há quantidade de amostra suficiente para todas as análises?	Sim
Os frascos eram apropriados para o tipo de análise?	Sim

As irregularidades de recebimento foram notificadas? Notificação enviada para: _____ Data: _____

Comentários:

Responsável pelo recebimento: Jorge Luis
--



REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br

GRUPO: 5843124



PT 221

PT 221

CE 006/14

Data de Envio: 05/09/2014

PC 567/14

1 DE: Bioagri Ambiental Ltda.
Avenida Segismundo Pereira, 1052
Bairro: Santa Mônica
Uberlândia MG

PARA: Nome do Laboratório Terceirizado:	<u>CENTRO DE BIOLOGIA EXPERIMENTAL OCEANUS</u>
Endereço:	<u>Rua Almirante Cochrane, 37 - Tijuca</u>
Telefone/Fax:	<u>(21) 2567-0819 / 2567-3871</u>
E-mail:	<u>oceanus@oceanus.tur.br</u>
Nome do Responsável:	<u>Sr. Richard</u>

2 NOME QUE DEVE CONSTAR NO BOLETIM ANALÍTICO EMITIDO PELO LABORATÓRIO TERCEIRIZADO

Nome da empresa (cliente da Bioagri): BRF
 Endereço: Av. Coronel José 1001
 Telefone/Fax: (34) 3218 9941
 E-mail: roberta.goncalves@brf-br.com
 Nome do Responsável: Roberta

3 ANALISAR O(S) PARÂMETRO(S) LISTADO(S) ABAIXO:

Bolores e Leveduras

4 REFERENTE O PROCESSO COMERCIAL: N° 8981

Código	Identificação da Amostra	Tipo de Amostra	Data de Coleta	Coletor	Prazo para entrega do Resultado
3714347	Biofiltro Final - Cavaco	Resíduo	04/09/2014	Sívio	
3714337	Biofiltro Final - Cavaco	Resíduo	04/09/2014	Sívio	

5 Em acordo com proposta citada, autorizamos faturamento para Bioagri Ambiental, conforme dados constantes no item 1 desse anexo.

Os Boletins Analíticos devem ser enviados via e-mail para: t.pietti@bioagriambiental.com.br

* Solicito a Confirmação do Recebimento da CE por e-mail.

A não confirmação da mesma, entenderei como conforme.

Sendo só para o momento, ficamos à vossa disposição para maiores esclarecimentos, se necessário.

Atenciosamente,

Bioagri Ambiental - Protocolo e Recepção de Amostras

* Confirmar recebimento por e-mail para:

j.carlos@bioagriambiental.com.br
Rua Aujovil Martini, 201 - Bairro Dois Corregos - Piracicaba/SP - CEP: 13420-833-Telefone: (019) 3417.4700.
www.bioagriambiental.com.br

① Cod. 255593 n° 31152

② Cod. 255594 n° 31155

