

REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br**RELATÓRIO DE ENSAIO: 26794/2014-1.0**

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:	255591
Referência do cliente:	BRF - Biofiltro Final Cavaco
Dados Adicionais:	Resíduo - CE - 005/14 - 3714336

DADOS REFERENTES À AMOSTRA			
Data de Coleta:	01/08/2014	Data de Recebimento:	06/08/2014
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: 06/08/2014				
Parâmetros	Unidade	Resultados	LQ	Sem Comparativo
Bolores e Leveduras	UFC/mL	> 2000	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: Bruna Neves

Responsável técnico:

Dr Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85.

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



LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Nº da Amostra: 26794/2014-1.0

Cliente: Bioagri Ambiental Ltda - Uberlândia - MG	
Data de recebimento: 06/08/2014	
Código: 255591	Identificação da Amostra: Resíduo - CE - 005/14 - 3714336

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: Deise de Oliveira



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

R 367/14

Hidroquímica Engenharia e
Laboratórios LTDA.
CNPJ: 42.114.736/0001-30
Tel.: 3293-7000
Recebido dia: 6/8/14.
[Signature]



CE 005/14

Data de Envio: 03/07/2014

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

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

06.08.14 12:35
[Signature]

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
3714336	Biofiltro Final - Cavaco	Residuo	01/08/2014	Adriano	
3714346	Biofiltro Final - Cavaco	Residuo	01/08/2014	Adriano	

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.pieti@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

① - ced. 255591 n° 26494
② - ced. 255592 n° 26495

* Confirmar recebimento por e-mail para:

j.carlos@bioagriambiental.com.br

Rua Auvivil Martini, 201 - Bairro Dois Córregos - Piracicaba/SP - CEP: 13420-833-Telefone: (019) 3417.4700.