

REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10  
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br**RELATÓRIO DE ENSAIO: 32988/2018-1.0**

DADOS REFERENTES AO CLIENTE	
Empresa Solicitante:	Laboratório de Pesquisa e Análises Clínicas Cavalieri Ltda
Endereço:	Rua Batista de Oliveira, 680
Bairro:	Centro
Cidade:	Juiz de Fora
UF:	Minas Gerais
CEP:	36.101-121
Nome do Solicitante:	Christiane Garcia
Dados para contato:	21 3215-5724 coletasmg@oceanus.bio.br
Processo Comercial:	1623/2017-45

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA	
Referência Hidroquímica:	737695
Referência do cliente:	OCMG - 2270 - BAHAMAS CD - ENTRADA
Dados Adicionais:	---

DADOS REFERENTES À AMOSTRA			
Data de Coleta:	03/04/2018 08:00:00	Data de Recebimento:	03/04/2018
Chuva nas últimas 24h?	Sim	pH de Campo	---
Temperatura de campo (°C)	---	Tipo de Coleta	Composta
Temperatura de recebimento (°C)	5,0	Tipo de Amostra	Efluente
Coletor	Cliente	Informações Relevantes	---

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA
Legislação ou Norma: Sem Comparativo

FÍSICO-QUÍMICO				
Início dos Ensaios: 03/04/2018				
Parâmetros	Unidade	Resultados	LQ	Sem Comparativo
Óleos Vegetais e Gorduras Animais	mg/L	23	10	---

REFERÊNCIAS METODOLÓGICAS
---------------------------

Óleos Vegetais e Gorduras Animais: SMEWW 5520 D - Soxhlet Extraction Method; SMEWW 5520 F - Hydrocarbons



**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 22<sup>nd</sup> 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 – 22<sup>nd</sup> 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: Shirley Bello

Relatório revisado por: Hamilton Barbosa

Responsável técnico:

Dr Ronaldo Leão  
Responsável Técnico  
CRBio-02339/85.

Data de emissão do laudo: Rio de Janeiro, 14 de abril de 2018



### LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

N° da Amostra: 32988/2018-1.0

Cliente: Laboratório de Pesquisa e Análises Clínicas Cavalieri Ltda	
Data de recebimento: 03/04/2018	
Código: 737695	Identificação da Amostra: OCMG - 2270 - BAHAMAS CD - ENTRADA

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-007
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: Carlos Eduardo da Silva
---



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



Centro de Biologia Experimental Oceanus  
Rua Almirante Cochrane, nº 37 - Tijuca  
CEP: 20.562-440 - Rio de Janeiro - RJ

Cadeia de Custódia

Grupo: 6805/118

HIDROQUÍMICA ENGENHARIA  
LABORATÓRIO LTDA,  
CNPJ: 42.114.726/0001-30  
Tel.: 3293-7080  
Recebido dia: 03/04/18  
Cadeia Educada

CLIENTE: LABORATÓRIO DE PESQUISAS E ANÁLISES CLÍNICAS CAVALHEIR LTDA  
CONTRATO: LUIZ ANTONIO CAVALHEIR / CRISTIANE GARCIA  
CNPJ: 05.850.138/0001-75  
TELEFONE: (321) 32.15.5724 8856 2220  
FUNDADO: R. BAPTISTA DE OLIVEIRA, 680/2º andar - CENTRO - LUIZ DE FÓRA - MG - 36113-130  
EMAIL RELATÓRIOS: diretorio@laboratoriooceanus.com.br; analisesdeguas@laboratoriooceanus.com.br  
EMAIL FATURAMENTO: diretorio@laboratoriooceanus.com.br; analisesdeguas@laboratoriooceanus.com.br  
RESPONSÁVEL PELA COLETA: I OCMG (x) CLIENTE;  
TRANSPORTADO POR: I OCMG (x) CLIENTE  
CHUVA NAS ÚLTIMAS 24 HORAS: (x) SIM ( ) NÃO

Data	Hora	Identificação da Amostra	Nº OCMG	matriz operativo	Número de Frascos	Parâmetros Para Análise	Observações
03/04	15:30	BAHAMAS CD-ENTRADA	2270		1	CALCOS VEGETAIS E GORDURAS ANIMAIS	efluente
03/04	08:00	1337695 - 329188 BAHAMAS CD SAÍDA	2271	ICOPAM 01/2008	1	CALCOS VEGETAIS E GORDURAS ANIMAIS	efluente

\*Uso exclusivo da Laboratório Oceanus

Enviado por: OCMG Data: 03/04/18 Hora: 16:30

Recebido por: Data: Hora:

Observações:

Transporte: ( ) Cliente (x) Outros

Temperatura no recebimento: °C

Assinatura Cliente