

REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10  
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br**RELATÓRIO DE ENSAIO: 25146/2018-1.0**

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:	1623/2017-42

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA	
Referência Hidroquímica:	727955
Referência do cliente:	OCMG - 512 - MONTE SINAI - ENTRADA
Dados Adicionais:	---

DADOS REFERENTES À AMOSTRA			
Data de Coleta:	07/03/2018 16:30:00	Data de Recebimento:	08/03/2018
Chuva nas últimas 24h?	Sim	pH de Campo	---
Temperatura de campo (°C)	---	Tipo de Coleta	Simplex
Temperatura de recebimento (°C)	5,0	Tipo de Amostra	Efluente
Coletor	Cliente	Informações Relevantes	---

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA
Legislação ou Norma: Sem Comparativo

BACTERIOLÓGICO				
Início dos Ensaio: 08/03/2018				
Parâmetros	Unidade	Resultados	LQ	Sem Comparativo
Coliformes Termotolerantes	NMP/100 mL	>160000	1,8	---

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

Coliformes Termotolerantes/Coliformes Totais: SMEWW 9221 E.



### 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, 19 de março de 2018



### LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

N° da Amostra: 25146/2018-1.0

Cliente: Laboratório de Pesquisa e Análises Clínicas Cavalieri Ltda	
Data de recebimento: 08/03/2018	
Código: 727955	Identificação da Amostra: OCMG - 512 - MONTE SINAI - 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: 21.590-041 - Rio de Janeiro - RJ

CLIENTE: LABORATÓRIO DE PESQUISAS E ANÁLISES CLINICAS CAVALERI LTDA  
CONTATO: LUIZ ANTONIO CAVALERI / CRISTIANE GARCIA  
CNPJ: 06.950.138/0001-75  
TELEFONE: (321) 3215-5724 0856 2220

ENDEREÇO: RUA BATISTA DE OLIVEIRA, 680/2ª ANDAR - CENTRO - LUIZ DE FORA - MG - 36073-130  
EMAIL: FILIATÓRIOS: enviosdespedidos@laboratoriooceanus.bio.br  
DIRETORIA ADMINISTRATIVA: direcao@laboratoriooceanus.bio.br  
RESPONSÁVEL PELA COLETA: ( ) OCNG (X) CLIENTE

TRANSPORTADO POR: ( ) OCNG (X) CLIENTE  
CHUVA NAS ÚLTIMAS 24 HORAS: ( ) SIM ( ) NÃO

Cadeia de Custódia  
Grupo: 5230/18

1623-2017

Data	Hora	Identificação de Amostra	Nº OCNG	matriz comparativa	Número de Frascos	Parâmetros Para Análise	Observações
08/03/18	11:30	MONTESINAI - ENTRADA	512		1	Coliformes Termotolerantes	45
08/03/18	14:35	MONTESINAI - SAÍDA	435	COYAMA 01/2008	1	Coliformes Termotolerantes	46

\*Uso exclusivo do Laboratório Oceanus  
Enviado por: OCNG  
Recebido por: [assinatura]  
Observações:  
Data: 08/03/18 Hora: 08:00h

Transporte: ( ) Cliente (X) Outros  
Temperatura no recebimento: °C  
Assinatura Cliente: [assinatura]

HIDROQUÍMICA ENGENHARIA  
LABORATÓRIO LTDA.  
CNPJ: 42.114.736/0001-30  
Tel.: 3283-7090  
Recebido dia: 08/03/18  
Carla Eduarda