

REG.INEA:UN015590/55.11.10 / REG.INEA:UN016133/55.11.10
www.oceanus.bio.br / www.hidroquimicabr.com.br**RELATÓRIO DE ENSAIO: 24525/2018-1.0**

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:	1623/2017-40

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA	
Referência Hidroquímica:	726876
Referência do cliente:	OCMG - 1955 - UNIMED JUIZ DE FORA COOP. TRABALHO MÉDICO - POÇO
Dados Adicionais:	---

DADOS REFERENTES À AMOSTRA			
Data de Coleta:	05/03/2018 15:10:00	Data de Recebimento:	06/03/2018
Chuva nas últimas 24h?	Sim	Tipo de Coleta	Simplex
Temperatura de campo (°C)	---	Tipo de Amostra	Água
Temperatura de recebimento (°C)	4,0	Informações Relevantes	---
Coletor	Cliente	Cloro livre de campo	---
pH de Campo	---	Observações	---

RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA
Legislação ou Norma: Portaria de Consolidação Nº 5, de 28 de Setembro de 2017 – Cia de Águas

FÍSICO-QUÍMICO				
Início dos Ensaios: 06/03/2018				
Parâmetros	Unidade	Resultados	LQ	Portaria de Consolidação Nº 5, de 28 de Setembro de 2017 – Cia de Águas
Oxigênio Consumido	mg/L	<1	1	---

REFERÊNCIAS METODOLÓGICAS

Oxigênio Consumido: CETESB - L5.143 - Método do Permanganato de Potássio



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: Shirley Bello

Relatório revisado por: Richard Secioso

Responsável técnico:

Dr Ronaldo Leão
Responsável Técnico
CRBio-02339/85.

Data de emissão do laudo: Rio de Janeiro, 21 de março de 2018



LISTA DE VERIFICAÇÃO DE RECEBIMENTO DE AMOSTRAS

Nº da Amostra: 24525/2018-1.0

Cliente: Laboratório de Pesquisa e Análises Clínicas Cavalieri Ltda	
Data de recebimento: 06/03/2018	
Código: 726876	Identificação da Amostra: OCMG - 1955 - UNIMED JUIZ DE FORA COOP. TRABALHO MÉDICO - POÇO

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
A cadeia de custódia coincide com a proposta comercial?	Sim
Termômetro utilizado	TI-007
Amostra está dentro da validade dos parâmetros a serem analisados?	Sim
Há quantidade de amostra suficiente para todas as análises?	Sim
Os frascos eram apropriados para o tipo de análise?	Sim
Transparência em campo	---

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

Comentários:

Responsável pelo recebimento: Lucas Ferreira
--

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

Centro da Duqueza Equipamentos Oceanus
Rua Almirante Cochrane nº 37 - Tijuca
CEP: 20.500-040 - Estado do Rio de Janeiro - RJ

Cadeia de Custódia

CLIENTE: LABORATÓRIO DE PESQUISAS E ANÁLISES CLÍNICAS CAVALIERI LTDA

CONTATO: LUIZ ANTONIO CAVALIERI / CRISTIANE GARCIA

CNPJ: 05.950.138/0001-75

TELEFONE (32) 3215-5724 8856 2220

ENDEREÇO: R. BATISTA DE OLIVEIRA, 680/2º andar - CENTRO - JUIZ DE FORA - MG - 35073-130

E-MAIL RELATÓRIOS: diretorio@laboratorioocavalieri.com.br; analisesdeguas@laboratorioocavalieri.com.br

E-MAIL SATURAMENTO: atendimento@laboratorioocavalieri.com.br; analisesdeguas@laboratorioocavalieri.com.br

RESPONSÁVEL PELA COLETA: () OCMG (x) CLIENTE

TRANSPORTADO POR: () OCMG (x) CLIENTE

CHUVA NAS ÚLTIMAS 24 HORAS: (x) SIM () NÃO

Data	Hora	Identificação da Amostra	Nº OCMG	matr. comparativo	Número de Frascos	Parâmetros Para Análise	Observedes
26/03/2018	15:10	UNIDADE JUIZ DE FORA Coop Trabalho Médico - XOCO	1955	pac nº 5, da 28 de setembro de 2017, Anexo X	1	Oxigênio Dissolvido 4,20836 - 24525	

1603-2017

Grupo: 5082/18

[Assinatura]

Data: 06/03/18

Horar: 08:30h

Observações:

Transporte: () Cliente (x) Outros
Temperatura no recebimento: C

Assinatura Cliente: *[Assinatura]*
Última impressão: 06/03/18
Código: 5082-18

HIDROQUÍMICA ENGENHARIA
LABORATÓRIO LTDA.
CNPJ: 42.114.736/0001-30
TEL: 3293-7000
Recebido em: 06/03/18
[Assinatura]