



PRC: 279.01/12

**LAUDO DE ANÁLISE - 10176/2018****DADOS DO CLIENTE**

**Cliente:** CONDOMINIO DO EDIFICIO MEDCENTER-MEDICAL C A BALENA  
**Endereço:** Rua Otoni, 909 - Bairro Santa Efigênia  
**Cidade:** Belo Horizonte  
**CNPJ/CPF:** 65.135.329/0001-05  
**Estado:** MG  
**CEP:** 30.150-270  
**Telefone:** 31-3214-3446  
**E-mail:** flavio@medcenterbh.com.br

**DADOS DA AMOSTRA**

**Identificação da amostra:** Efluente  
**Data Entrada:** 19/09/2018  
**Solicitante:** Flavio  
**Local de Coleta:** ---  
**Fabricação:** ---  
**Lacre:** ---  
**Coletor:** Diego César (Hidrocepe)  
**Lote:** ---  
**Data / Hora Coleta:** 19/09/2018 13:40  
**Validade:** ---  
**Temp. Amostra:** ---

**RESULTADOS ANALÍTICOS****LABORATÓRIO: ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICAS**

PARÂMETROS	UNIDADE	RESULTADO	VMP	L.Q.	METODOLOGIA
<b>Benzeno (dosagem)</b>	mg/L	<0,0002	1,20	0,0002	APHA - 6220 B (1)
Formol	mg/L	<0,1	Não consta	0,1	AOAC - Toxicologia Humana e Geral. (2)
<b>Tolueno (dosagem)</b>	mg/L	<0,002	1,20	0,002	APHA - 6220 B (1)
<b>Xileno (dosagem)</b>	mg/L	<0,002	1,60	0,002	APHA - 6220 B (1)

**Legendas**

(1): APHA - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 22<sup>o</sup> ed.;(2): AOAC. Official Methods of Analysis - Filho, D.B. Toxicologia Humana e Geral. Livraria Atheneu, 2<sup>o</sup>ed. 1998;POP - Procedimento Operacional Padrão ( As análises que foram realizadas através de POP's foram validadas pelo Laboratório) para análise de alimentos; LQ - Limite de Quantificação; NC - Não consta; ND - Não detectado; NMP - Número mais provável; UFC - Unidade formadora de colônia; VMP - Valor máximo permitido; Não detectado : < limite de quantificação.

**Observações**

Parâmetros em Negrito - Parâmetros Homologados: Reconhecimento válido somente para os serviços prestados por este laboratório no endereço: <http://www.rmng.org.br> na página de laboratórios reconhecidos.

- As incertezas serão disponibilizadas pelo laboratório a pedido do cliente.

**Obs. Resultado**

Amostra(s) de acordo com Norma Técnica T.187/5 para o(s) parâmetro(s) analisado(s).

**Abrangência**

Os resultados expressos neste laudo referem-se somente ao material recebido.

**Plano de Amostragem**

Plano de amostragem de responsabilidade do interessado ou Manual de Coleta da Hidrocepe - Versão 11.

**Data de Realização das Análises**

O Hidrocepe garante que as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro segundo manual de coleta, quando todo o processo analítico (coleta e análise) é de responsabilidade da Hidrocepe. Quando a coleta é de responsabilidade do interessado, caso haja algum desvio, o cliente é previamente consultado para continuação das análises.

**Data:** 05/10/2018

Jorge Barquete CRF 6-2090  
Rita de Cássia Dionísio da Silva CRQ 02404597