

	<b>RELATÓRIO SIMPLIFICADO DE ENSAIO</b>	IDENTIFICAÇÃO <b>RSE 2736/017</b>	REVISÃO <b>00</b>	FOLHA Nº <b>1/2</b>
---	---	--------------------------------------	----------------------	------------------------

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

**Empresa Solicitante:** CMBM – Consórcio Montador Belo Monte

**Endereço:** AC L BR 230 KM 52, Transamazônica

**Nome do Solicitante:** Ruidinaldo Evangelista

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação da amostra:</b> Carpas treinamentos - Bebedouro 01	<b>Coordenadas UTM:</b> -
<b>Item Ensaiado:</b> Água para consumo humano	<b>Hora da Amostragem:</b> 08h22min
<b>Condições climáticas no momento da Amostragem:</b> Sol	<b>Temp. ar:</b> 26°C
<b>Coletor (es):</b> Murilo e Thaianny	<b>Data da Coleta:</b> 07/11/2017
<b>Entrada no laboratório:</b> 07/11/2017	<b>Data da Elaboração do RSE:</b> 10/11/2017

<i>Parâmetros Bacteriológicos</i>	<i>Unidade</i>	<i>Limite (VMP)</i>	<i>Resultados Analíticos</i>	<i>LQ</i>	<i>Metodologia</i>
Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	500	21	1,0	SMEWW 9215 A e B

**Notas:**

VMP – Valor Máximo Permitido

LQ = Limite de Quantificação

**Declaração de Conformidade.**

A amostra da água apresentou valor satisfatório para o parâmetro analisado de acordo com o recomendado pela Portaria nº 2.914, de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

**Condições do Ponto de Amostragem.**

Nenhuma observação foi registrada pelos Coletores.

**Abrangência:**

O(s) resultado(s) refere(m)-se somente à(s) amostra(s) analisada(s).

Esse Relatório Simplificado de Ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

**Data da realização das análises**

A Life Projetos Limnológicos garante que todas as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro segundo o POP Amostragem (001) da Life Projetos Limnológicos, e condições descritas na proposta comercial referente a este trabalho. Todas estas datas constam no relatório original de ensaio (dados brutos) e poderão ser solicitados a qualquer momento pelo interessado.

**Plano de Amostragem**

O plano de amostragem segue as normas do SMEWW (Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater).

**Referências**

SM21 - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater” da AWWA/APHA, 21ª ed. Washington: APHA, 2005.

PORTARIA Nº 2.914, de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

Procedimento Operacional Padrão

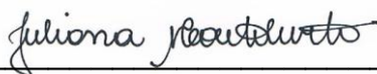
	<b>RELATÓRIO SIMPLIFICADO DE ENSAIO</b>	<b>IDENTIFICAÇÃO RSE 2736/017</b>	<b>REVISÃO 00</b>	<b>FOLHA Nº 2/2</b>
---	---	---------------------------------------	-----------------------	-------------------------

**Revisores**

Juliana Machado do Couto Curti  
Kátia Bittar Haddad

**Responsável Técnica**

Juliana Machado do Couto Curti



---

**M.Sc. Juliana Machado do Couto Curti**  
**Diretora Técnica - CRBio nº 30921**  
**Goiânia, 10/11/2017**