



## Divisão Controle Sanitário - RMOC

Rua Adolfo Pardini nº 555 - CEP: 18610-250 - Jardim Paraíso - Botucatu

### RELATÓRIO DE ENSAIO Nº RMOC 14103/16-91 Versão 00

#### Dados Referentes a Amostra:

**Número da amostra:** 14103/16  
**Cliente:** Águas de São Pedro - Sabesp - Cia de San. Básico do Estado de São Paulo - Luciano  
**Endereço:** AV Antonio J. M. Andrade, 1039 - Aguas De Sao Pedro - Aguas De Sao Pedro  
**Tipo de Amostra:** Rio Araquá - Montante do Lançamento **Id. Pto:** 102-EFL-003  
**Procedência:** 102-EFL-003 R Albano Bispo dos Santos nº s/nº Rio Araquá montante do lançamento-Jd. Porangaba-Aguas De  
**Valor de Referência:** Decreto 8468/1976 - Artigo 11 - Classe 2

**Data/horário de coleta:** 18/05/2016 - 11:00 **Chuvvas:** Não **Temp. Ambiente:** - **Coletor:** Flavio Ricardo Morejo

#### Dados Referentes aos Ensaios

Ensaio	Resultado	Valor de Referência	Unidade de Medida	Método	Data	Sala
Coliformes Totais	368100	≤ 5000	NMP/100 mL	Substrato Enzimático / SMEWW - 9223 A e B	20/05/16	RM-EFL
Demanda Bioquímica de Oxigênio	< 5	-	mg/L	Respirométrico / SMEWW - 5210 D	25/05/16	RM-EFL
Demanda Química de Oxigênio Total	< 50	-	mg/L	Colorimétrico Refluxo fechado / SMEWW - 5220 D	19/05/16	RM-EFL
Escherichia coli	24196	≤ 1000,0	NMP/100 mL	Substrato Enzimático / SMEWW - 9223 A e B	20/05/16	RM-EFL
Nitrogênio Amoniacal	0,62	-	mg N/L	Eletrométrico / SMEWW - 4500-NH3 D	25/05/16	RM-EFL
Oxigênio Dissolvido	6,73	-	mg/L	Eletrométrico / SMEWW - 4500-O G	18/05/16	RM-CAMP O
Sólidos Dissolvidos Totais	44	-	mg/L	Condutivímetro / SMEWW - 2510 B	19/05/16	RM-FQ

#### Observações:

Este Relatório só deve ser reproduzido completo.  
 Reprodução de partes requer aprovação escrita do laboratório.  
 Os resultados apresentados neste relatório aplicam-se somente a amostra entregue no laboratório.  
 Os valores da estimativa de incerteza de medição estão disponíveis no Laboratório e serão fornecidos ao cliente sempre que solicitado.  
 O plano e o procedimento de amostragem realizado de acordo com o PI-RMOC-016 e IT-RMOC-000, respectivamente.

#### Endereço dos Laboratórios

Botucatu - Jardim Paraíso - Rua Adolfo Pardini nº 555 CEP: 18610-250

RM-CAMPO - Laboratório CAMPO

RM-EFL - Laboratório Efluentes

RM-FQ - Laboratório Físico / Químico

#### Legendas e Informações

SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater

Técnico Químico Bruno Monteiro Nardin  
 CRQ 04472827  
 Técnico Sist. Saneamento  
 Matr. 1123932

DRA Engenheiro Químico Ana Lucia Silva  
 CRQ 04331941  
 Gerente de Divisão  
 Matr. 320998

Autenticação: 8BE9E5D2995738E736A6785DF0A4CD4DAAF9B82A

Data 16/11/2016