



## Divisão Controle Sanitário - RMOC

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

### RELATÓRIO DE ENSAIO Nº RMOC 51025/17-0276-A C-13650

Ensaios  
NBR ISO/IEC  
17025



CRL 0276

#### Dados Referentes a Amostra:

**Número da amostra:** 51025/17  
**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 - Jusante do Lançamento **Id. Pto:** 102=EFL-004  
**Procedência:** 102=EFL-004 R Albano Bispo dos Santos nº s/nº Rio Araquá jusante do lançamento ETE Águas de São Pedro-

**Data/horário de coleta:** 23/03/2017 - 11:20 **Chuvas:** Não **Temp. Ambiente:** - **Coletor:**

#### Dados Referentes aos Ensaios

Ensaio	Resultado	Unidade de Medida	Método	Data	Sala
Coliformes Totais	155310	NMP/100 mL	Substrato Enzimático - 9223 A e B - SMEWW - 21 - 2005	27/03/17	RM-EFL
Demanda Bioquímica de Oxigênio	6	mg/L	Respirométrico - 5210 D - SMEWW - 21 - 2005	30/03/17	RM-EFL
Demanda Química de Oxigênio Total	< 50	mg/L	Colorimétrico Refluxo fechado - 5220 D - SMEWW - 22 - 2012	24/03/17	RM-FQ
Escherichia coli	9320	NMP/100 mL	Substrato Enzimático - 9223 A e B - SMEWW - 21 - 2005	27/03/17	RM-EFL
pH	7,2	pH	Eletrométrico - 4500-H+ B - SMEWW - 21 - 2005	23/03/17	RM-CAMP O
Temperatura da Amostra	25,5	°C	Termométrico - 2550 B - SMEWW - 21 - 2005	23/03/17	RM-CAMP O

#### 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.  
 Amostragem realizada pelo cliente.

#### 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: C7697527C782C845E98620C698AE3429C9DD0976

Data 28/04/2017