



## Divisão Controle Sanitário - RMOC

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

### RELATÓRIO DE ENSAIO Nº RMOC 51024/17-0276-A C-13649

Ensaios  
NBR ISO/IEC  
17025



CRL 0276

#### Dados Referentes a Amostra:

**Número da amostra:** 51024/17  
**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 - 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 ETE Águas de São Pedro

**Data/horário de coleta:** 23/03/2017 - 12:30 **Chuvas:** Não **Temp. Ambiente:** - **Coletor:**

#### Dados Referentes aos Ensaios

Ensaio	Resultado	Unidade de Medida	Método	Data	Sala
Coliformes Totais	173290	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	97	mg/L	Colorimétrico Refluxo fechado - 5220 D - SMEWW - 22 - 2012	24/03/17	RM-FQ
Escherichia coli	8570	NMP/100 mL	Substrato Enzimático - 9223 A e B - SMEWW - 21 - 2005	27/03/17	RM-EFL
pH	7,1	pH	Eletrométrico - 4500-H+ B - SMEWW - 21 - 2005	23/03/17	RM-CAMP O
Temperatura da Amostra	25,9	°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: D75E4CC95C4DE4689CDFFCF584EBC9FA05E55E16

Data 28/04/2017