

**RESUMO DOS RESULTADOS DA AMOSTRA N° 150646/2015-0**  
**Processo Comercial N° 4921/2015-1**

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	Celso Luis Bellini Eireli Epp.
<b>Endereço:</b>	Estrada Vicente Bellini, 110 -A - - Conceição - Piracicaba - SP - CEP: 13.427-225 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Janaina Barboza Bellini

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	SACO DE GELO CUBO 5Kg - FÁBRICA		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água Tratada		
<b>Coletor:</b>	Cleitton - Bioagri	<b>Data da coleta:</b>	11/06/2015 11:07:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	11/06/2015 15:58	<b>Data de Elaboração do RRA:</b>	17/06/2015

**RESULTADOS PARA A AMOSTRA**

Parâmetros	Unidade	LQ/ Faixa	Resultados analíticos	Portaria 2914/11 - VMP
Coliformes Totais	P/A 100mL	---	Ausentes	Ausentes
Escherichia coli	P/A 100mL	---	Ausentes	Ausentes
Turbidez	NTU	0,1	< 0,1	5(***)
pH (a 25°C)	---	2 a 13	7,20	6,0 - 9,5(*)
Contagem Padrão de Bactérias Heterotróficas	UFC/mL	1,00E+00	8,00E+00	500

**Portaria 2914/11 - VMP** Portaria 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde

(\*) Recomenda-se que, no sistema de distribuição, o pH da água seja mantido na faixa de 6,0 a 9,5  
 (\*\*\*) NTU=µT

**Notas**

“Mérieux NutriSciences” é nome fantasia, a razão social permanece Bioagri Ambiental Ltda.  
 LQ/ Faixa = Limite de Q uantificação ou Faixa de Trabalho, quando aplicável.

---

**Abrangência**

O(s) resultado(s) referem-se somente à(s) amostra(s) analisada(s).  
 Este Resumo de Resultados só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

**Dados de Origem**

Resumo dos resultados da amostra n° 150646/2015-0 preparado com os dados dos relatórios de ensaio: 150646/2015-0 - Piracicaba anexados a este documento.

**Declaração de Conformidade**

Comparando-se os resultados obtidos para a amostra com os valores estabelecidos pela Portaria 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde podemos observar que: O(s) parâmetro(s) satisfazem os limites permitidos.

Chave de Validação: 8929ee076de4e3f9e6c88c2290abd882

  
 Ariane Tonin  
 Controle de Qualidade  
 CRQ 004487599 - 4ª Região

  
 Joseane Maria Bülow  
 Gerente Técnica  
 CRQ 09200516 - 9ª Região

**RELATÓRIO DE ENSAIO N° 150646/2015-0 - Piracicaba**  
**Processo Comercial N° 4921/2015-1**

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	Celso Luis Bellini Eireli Epp.
<b>Endereço:</b>	Estrada Vicente Bellini, 110 -A - - Conceição - Piracicaba - SP - CEP: 13.427-225 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Janaina Barboza Bellini

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	SACO DE GELO CUBO 5Kg - FÁBRICA		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água Tratada		
<b>Coletor:</b>	Cleiton - Bioagri	<b>Data da coleta:</b>	11/06/2015 11:07:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	11/06/2015 15:58	<b>Data de Elaboração do RE:</b>	17/06/2015

**RESULTADOS PARA A AMOSTRA**

Parâmetros	CAS	Unidade	LQ/ Faixa	Resultados analíticos	Incerteza	Portaria 2914/11 - VMP	Data do Ensaio
Coliformes Totais	---	P/A 100mL	---	Ausentes	n.a.	Ausentes	11/06/2015 16:15
Escherichia coli	---	P/A 100mL	---	Ausentes	n.a.	Ausentes	11/06/2015 16:15
Turbidez	---	NTU	0,1	< 0,1	n.a.	5(***)	12/06/2015 06:50
Contagem Padrão de Bactérias Heterotróficas	---	UFC/mL	1,00E+00	8,00E+00	1,6	500	11/06/2015 16:15

**Portaria 2914/11 - VMP** Portaria 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde

(\*\*\*) NTU=uT

**Notas**

“Mérieux NutriSciences” é nome fantasia, a razão social permanece Bioagri Ambiental Ltda.

**LQ/Faixa = Limite de Q** quantificação ou Faixa de Trabalho, quando aplicável.

n.a. = Não Aplicável.

Incerteza = Incerteza expandida (U), que é baseada na incerteza padrão combinada, com um nível de confiança de 95% (k=2).

---

**Abrangência**

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

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

**Plano de Amostragem**

A amostragem foi realizada conforme SMWW, 22ª Edição, 2012 - Método 1060 e POP LB 010 para matrizes líquidas, CETESB 6300, 1999 e POP LB 011 para solo, EPA-823-B-01-002:2001 e POP LB 011 para sedimento e ABNT-NBR 10007:2004 e POP LB 011 para resíduos industriais.

Local de Amostragem: Fábrica  
 Tipo de Amostragem: Simples (pontual)  
 Aspecto da Amostra: Límpido  
 Condições Climáticas: Céu Claro  
 Avaliação do Entorno: Área Industrial

**Responsabilidade Técnica**

Os ensaios foram realizados na unidade da Bioagri Ambiental Ltda. - Matriz, situada na Rua Aljovil Martini, 177/201, Bairro Dois Córregos, Cep. 14420-833, Piracicaba/SP, registrada no CRQ 4ª Região sob nº 16082-F e responsabilidade técnica do profissional Marcos Donizete Ceccatto, CRQ nº 04364387, 4ª.Região.

**Referências Metodológicas**

Turbidez: SMWW, 22ª Edição, 2012 - Método 2130 B  
 Contagem Padrão de Bactérias: SMWW, 22ª Edição, 2012 - Método 9215 A e B  
 Coliformes: SMWW, 22ª Edição, 2012 - Método 9223 B

**Revisores**

Giovana Falcim  
 Joseli Karina Forti

Chave de Validação: 8929ee076de4e3f9e6c88c2290abd882



---

*Ariane Tonin*  
Ariane Tonin  
Controle de Qualidade  
CRQ 004487599 – 4ª Região



---

*Jozane Maria Bülow*  
Jozane Maria Bülow  
Gerente Técnica  
CRQ 09200516 – 9ª Região

**RELATÓRIO DE ENSAIO N° 150646/2015-0 - Complemento**  
**Processo Comercial N° 4921/2015-1**

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	Celso Luis Bellini Eireli Epp.
<b>Endereço:</b>	Estrada Vicente Bellini, 110 -A - - Conceição - Piracicaba - SP - CEP: 13.427-225 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Janaina Barboza Bellini

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	SACO DE GELO CUBO 5Kg - FÁBRICA		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água Tratada		
<b>Coletor:</b>	Cleiton - Bioagri	<b>Data da coleta:</b>	11/06/2015 11:07:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	11/06/2015 15:58	<b>Data de Elaboração do RE:</b>	17/06/2015

**RESULTADOS PARA A AMOSTRA**

Parâmetros	CAS	Unidade	LQ/ Faixa	Resultados analíticos	Portaria 2914/11 - VMP	Data do Ensaio
pH (a 25°C)	---	---	2 a 13	7,20	6,0 - 9,5(*)	12/06/2015 06:50

**Portaria 2914/11 - VMP** Portaria 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde

(\*) Recomenda-se que, no sistema de distribuição, o pH da água seja mantido na faixa de 6,0 a 9,5

**Notas**

"Mérieux NutriSciences" é nome fantasia, a razão social permanece Bioagri Ambiental Ltda.

LQ/Faixa = Limite de Q uantificação ou Faixa de Trabalho, quando aplicável.

---

**Abrangência**

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

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

**Plano de Amostragem**

A amostragem foi realizada conforme SMWW, 22ª Edição, 2012 - Método 1060 e POP LB 010 para matrizes líquidas, CETESB 6300, 1999 e POP LB 011 para solo, EPA-823-B-01-002:2001 e POP LB 011 para sedimento e ABNT-NBR 10007:2004 e POP LB 011 para resíduos industriais.

Local de Amostragem: Fábrica  
 Tipo de Amostragem: Simples (pontual)  
 Aspecto da Amostra: Límpido  
 Condições Climáticas: Céu Claro  
 Avaliação do Entorno: Área Industrial

**Referências Metodológicas**

pH: SMWW, 22ª Edição, 2012 - Método 4500H+ B

**Revisores**

Natália Protti

Chave de Validação: 8929ee076de4e3f9e6c88c2290abd882

  
 Ariane Tonin  
 Controle de Qualidade  
 CRQ 004487599 - 4ª Região

  
 Josiane Maria Bülow  
 Gerente Técnica  
 CRQ 09200516 - 9ª Região