

Data de Publicação: 14/07/2016 08:05

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto	<b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54
<b>Contato:</b> Synira	<b>Telefone:</b> (34) 3351-2322 / 34)3351-5459
<b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro	<b>E-mail:</b> synira@gmail.com
<b>Cidade:</b> Sacramento	<b>CEP:</b> 38190-000

Nº Amostra: 1256-1/2016.0 - Jardim das Oliveiras - Torneira	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada	
<b>Data Coleta:</b> 08/07/2016 09:10	<b>Data Recebimento:</b> 08/07/2016 13:30
<b>Condição do Tempo:</b> Bom	<b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Não
<b>Tipo de Amostragem:</b> Simples	<b>Temperatura Ambiente:</b> 19.00°C
<b>Procedência da Amostra:</b> Torneira	<b>Natureza da Amostra:</b> Tratada

### Resultados Analíticos

Demais Ensaios						
Análise	Resultado	Portaria 2914	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Escherichia coli	Ausência	Ausência em 100 mL	-	-	SMWW 9223 B	08/07/2016
Temperatura Amostra	20,00°C	-	1 - 120	-	SMWW 2550 B	08/07/2016

#### Legenda:

**LQ:** Limite de Quantificação.

**SMWW:** Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

#### Especificações:

**Portaria 2914:** Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

#### Parecer Técnico

Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

**Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.**

#### Informações da Coleta:

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22ª ed., 2012 Methods 1060, 9000.

PIG UDIA e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.



**Aires Martins**  
 Responsável Técnico da Amostra  
 CRQ 02404593

Chave de Validação: 5ca19f5851f1445fa46626c9d7d36805

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
 O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.

Data de Publicação: 14/07/2016 08:05

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto	<b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54
<b>Contato:</b> Synira	<b>Telefone:</b> (34) 3351-2322 / 34)3351-5459
<b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro	<b>E-mail:</b> synira@gmail.com
<b>Cidade:</b> Sacramento	<b>CEP:</b> 38190-000

Nº Amostra: 1257-1/2016.0 - PSF Francisco Pinheiro	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada	
<b>Data Coleta:</b> 08/07/2016 09:25	<b>Data Recebimento:</b> 08/07/2016 13:30
<b>Condição do Tempo:</b> Bom	<b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Não
<b>Tipo de Amostragem:</b> Simples	<b>Temperatura Ambiente:</b> 19.00°C
<b>Procedência da Amostra:</b> Torneira	<b>Natureza da Amostra:</b> Tratada

### Resultados Analíticos

Demais Ensaios						
Análise	Resultado	Portaria 2914	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Escherichia coli	Ausência	Ausência em 100 mL	-	-	SMWW 9223 B	08/07/2016
Temperatura Amostra	21,00°C	-	1 - 120	-	SMWW 2550 B	08/07/2016

#### Legenda:

**LQ:** Limite de Quantificação.

**SMWW:** Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

#### Especificações:

**Portaria 2914:** Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

#### Parecer Técnico

Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

**Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.**

#### Informações da Coleta:

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22ª ed., 2012 Methods 1060, 9000.

PIG UDIA e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.



**Aires Martins**  
 Responsável Técnico da Amostra  
 CRQ 02404593

Chave de Validação: e225702898974a0e93a91319f06af39b

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
 O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.

Data de Publicação: 14/07/2016 08:05

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto	<b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54
<b>Contato:</b> Synira	<b>Telefone:</b> (34) 3351-2322 / 34)3351-5459
<b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro	<b>E-mail:</b> synira@gmail.com
<b>Cidade:</b> Sacramento	<b>CEP:</b> 38190-000

Nº Amostra: 1258-1/2016.0 - Democrata	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada	
<b>Data Coleta:</b> 08/07/2016 09:37	<b>Data Recebimento:</b> 08/07/2016 13:30
<b>Condição do Tempo:</b> Bom	<b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Não
<b>Tipo de Amostragem:</b> Simples	<b>Temperatura Ambiente:</b> 21.00°C
<b>Procedência da Amostra:</b> Torneira	<b>Natureza da Amostra:</b> Tratada

### Resultados Analíticos

Demais Ensaios						
Análise	Resultado	Portaria 2914	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Escherichia coli	Ausência	Ausência em 100 mL	-	-	SMWW 9223 B	08/07/2016
Temperatura Amostra	21,00°C	-	1 - 120	-	SMWW 2550 B	08/07/2016

#### Legenda:

**LQ:** Limite de Quantificação.

**SMWW:** Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

#### Especificações:

**Portaria 2914:** Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

#### Parecer Técnico

Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

**Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.**

#### Informações da Coleta:

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22ª ed., 2012 Methods 1060, 9000.

PIG UDIA e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.



**Aires Martins**  
 Responsável Técnico da Amostra  
 CRQ 02404593

Chave de Validação: 2423e0cd0c5d421eb63f1e2d123b96e1

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
 O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.

Data de Publicação: 14/07/2016 08:05

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto	<b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54
<b>Contato:</b> Synira	<b>Telefone:</b> (34) 3351-2322 / 34)3351-5459
<b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro	<b>E-mail:</b> synira@gmail.com
<b>Cidade:</b> Sacramento	<b>CEP:</b> 38190-000

Nº Amostra: 1260-1/2016.0 - Educandário Eurípedes Barsanulfo	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada	
<b>Data Coleta:</b> 08/07/2016 10:10	<b>Data Recebimento:</b> 08/07/2016 13:30
<b>Condição do Tempo:</b> Bom	<b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Não
<b>Tipo de Amostragem:</b> Simples	<b>Temperatura Ambiente:</b> 21.00°C
<b>Procedência da Amostra:</b> Torneira	<b>Natureza da Amostra:</b> Tratada

### Resultados Analíticos

Demais Ensaios						
Análise	Resultado	Portaria 2914	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Escherichia coli	Ausência	Ausência em 100 mL	-	-	SMWW 9223 B	08/07/2016
Temperatura Amostra	22,00°C	-	1 - 120	-	SMWW 2550 B	08/07/2016

#### Legenda:

**LQ:** Limite de Quantificação.

**SMWW:** Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

#### Especificações:

**Portaria 2914:** Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

#### Parecer Técnico

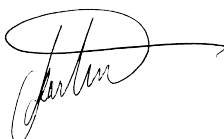
Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.

#### Informações da Coleta:

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22ª ed., 2012 Methods 1060, 9000.

PIG UDIA e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.



**Aires Martins**  
 Responsável Técnico da Amostra  
 CRQ 02404593

Chave de Validação: 767648ee328546518fc8c1c80f59a478

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
 O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.

Data de Publicação: 14/07/2016 08:05

Identificação Conta	
<b>Cliente:</b> Serviço Autônomo de Água e Esgoto	<b>CNPJ/CPF:</b> 24.334.872/0001-54
<b>Contato:</b> Synira	<b>Telefone:</b> (34) 3351-2322 / 34)3351-5459
<b>Endereço:</b> Praça Cônego Hermógenes, nº 95 - Centro	<b>E-mail:</b> synira@gmail.com
<b>Cidade:</b> Sacramento	<b>CEP:</b> 38190-000

Nº Amostra: 1259-1/2016.0 - Servipeças	
<b>Tipo de Amostra:</b> Água Tratada	
<b>Data Coleta:</b> 08/07/2016 09:55	<b>Data Recebimento:</b> 08/07/2016 13:30
<b>Condição do Tempo:</b> Bom	<b>Chuvas nas últimas 24h:</b> Não
<b>Tipo de Amostragem:</b> Simples	<b>Temperatura Ambiente:</b> 21.00°C
<b>Procedência da Amostra:</b> Torneira	<b>Natureza da Amostra:</b> Tratada

### Resultados Analíticos

Demais Ensaios						
Análise	Resultado	Portaria 2914	LQ	Incerteza	Referência	Data Análise
Escherichia coli	Ausência	Ausência em 100 mL	-	-	SMWW 9223 B	08/07/2016
Temperatura Amostra	22,00°C	-	1 - 120	-	SMWW 2550 B	08/07/2016

#### Legenda:

**LQ:** Limite de Quantificação.

**SMWW:** Standard Methods for Examination of Water and Wastewater - 22th Edition 2012.

#### Especificações:

**Portaria 2914:** Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

#### Parecer Técnico

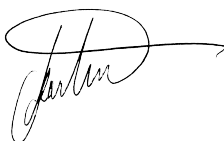
Todos os parâmetros analisados apresentaram resultados dentro dos padrões preconizados pela Portaria 2.914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde.

Os pareceres, interpretações e opiniões expressos não fazem parte do escopo do sistema de qualidade deste laboratório com base na norma NBR ISO/IEC 17025.

#### Informações da Coleta:

Amostras coletadas pela Bioética Ambiental de acordo com a norma Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 22ª ed., 2012 Methods 1060, 9000.

PIG UDIA e ARX 107 - Planejamento de Amostragem Rev. 04.



**Aires Martins**  
 Responsável Técnico da Amostra  
 CRQ 02404593

Chave de Validação: beda5a5bcc0f4b718e774bd1b89d7a6e

Os resultados deste relatório se restringem às amostras ensaiadas. Este relatório somente poderá ser reproduzido em sua totalidade.  
 O prazo de guarda de contra-provas de amostras é de 07 dias após emissão do relatório de ensaios, exceto para amostras perecíveis.