

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5591/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Aeroporto - João de Sousa Rebelo, S/N. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	<0,1 (LQ) mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5602/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Rossais Relvas - Manuel Fernando da Silva Alexandre. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,2 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5601/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Norte Grande A - Lino Gabriel Bettencourt. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,1 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5599/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Santo António - Joaquim Severino Bettencourt. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,1 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5598/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

<b>Tipo de amostra:</b> Água de consumo humano	Data de Recolha:	17/06/2015
<b>Tipo de controlo:</b> CR1	Data de Recepção:	19/06/2015
<b>Colheita efetuada pelo:</b> INOVA - Rui Pereira	Início da Análise:	19/06/2015
<b>Método de recolha:</b> PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #	Fim da Análise:	22/06/2015
<b>Descrição da Amostra:</b> ZA Rossais - Poço Novo - Norte Grande B -Toledo - Luís Manuel Bettencourt da Silveira (Toledo). 2015	Emissão do Relatório:	23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	<0,1 (LQ) mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5597/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Manandas - Aristides Bernardo de Sousa. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	<0,1 (LQ) mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5596/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Urzelina - Empresa de Panificação Urzelinense. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,1 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5595/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Ribeira do Nabo - Carlos Manuel Soares de Melo. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,2 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.



Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5594/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Ribeira da Areia - João Luís Azevedo, S/N. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,1 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5593/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Fajã do Ouvidor - José Júlio Maciel Rodrigues, S/N. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,2 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.

Município das Velas - São Jorge  
Rua de São João

9800 - 539 Velas

**Relatório de Ensaios N.º 5592/2015**

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

**Tipo de amostra:** Água de consumo humano

Data de Recolha: 17/06/2015

**Tipo de controlo:** CR1

Data de Recepção: 19/06/2015

**Colheita efetuada pelo:** INOVA - Rui Pereira

Início da Análise: 19/06/2015

**Método de recolha:** PT 20 (2012-11); ISO 5667-5:2006; ISO 19458:2006 #

Fim da Análise: 22/06/2015

**Descrição da Amostra:** ZA Fajã da Ribeira da Areia - Jorge Paulo, S/N. 2015

Emissão do Relatório: 23/06/2015

**Parâmetros de Campo**

Ensaio/Método	Resultado	Valor Limite
Bactérias coliformes ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Escherichia coli ISO 9308 -1:2000 - FM	0 N/100 mL	0
Cloro residual livre PT 40 (2015-04) - Colorimetria	0,1 mg Cl <sub>2</sub> /L	---

**Apreciação:**

Os parâmetros analisados cumprem os valores paramétricos definidos no Decreto-Lei n.º 306/2007.

Responsável do Laboratório de Análises



Manuela Cabral

Os ensaios e a colheita assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação do anexo L0203. Os ensaios assinalados com (Δ) são subcontratados a laboratório com método acreditado. Os ensaios assinalados com (□) são subcontratados a laboratório com método não acreditado. A colheita assinalada com (#) é acreditada, excepto para os parâmetros assinalados com (\*).

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os Resultados apresentados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados.

A apreciação da conformidade apresentada incide apenas nos parâmetros que apresentam valores limites.