

Município de Santa Cruz das Flores  
Rua Senador André de Freitas N.º.13

9970-337 SANTA CRUZ DAS FLORES

## Relatório de Ensaios N.º 9625/2012

Versão 1.0

Pág 1 de 1

Boletim Definitivo

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

**Data de Recolha:** 22/08/2012

**Tipo de controlo:** CR1

**Data de Receção:** 22/08/2012

**Responsabilidade da colheita(#):** Cliente

**Início da Análise:** 22/08/2012

**Descrição da Amostra:** Ponta Delgada - Rua da Igreja.

**Fim da Análise:** 23/08/2012

**Emissão do Relatório:** 23/08/2012

### 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 * Colorimetria	0,30 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 assinalados com (\*) não estão incluídos no âmbito da acreditação. Os ensaios assinalados com (\*\*) são subcontratados.

Os assinalados com (\*\*\*) são subcontratados e acreditados.

(#)O âmbito da acreditação para as colheitas efetuadas pelo Laboratório de Análises do INOVA é: Água para consumo humano segundo as normas ISO 5667-3:2003, ISO 5667-5:2006 e ISO 19458:2006; Produtos alimentares para análise microbiológica, segundo o PT 30(2011-02)(ISO 2718:2007;NP 1828:1982); Superfícies para análise microbiológica, segundo a ISO 18593:2004.

As apreciações de conformidade não suportadas em documentos regulamentares não se encontram incluídas no âmbito da acreditação.

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.