



Fmuc

**Universidade de Coimbra – Faculdade de Medicina**  
**Instituto de Higiene e Medicina Social - Laboratório de Microbiologia de Águas**

Director: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

**IPAC**  
acreditação

L0473  
Ensaios

PARA:  
FREGUESIA DE VERMOIL  
RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32  
3105-442 VERMOIL

Nº78311

**RELATÓRIO DE ENSAIO**

**Requisitante:** FREGUESIA DE VERMOIL  
**Morada:** RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32  
3105-442 VERMOIL

**Dados da amostra Nº: 783**

<b>Responsável pela colheita:</b>	Técnico do Laboratório	<b>Data de colheita:</b>	26-04-2011 8:30
<b>Local da colheita:</b>	27.II.4 - AIFG - Outeiro da Ranha - Rua Estalagem	<b>Data da recepção:</b>	26-04-2011
<b>Tipo de água:</b>	Água para consumo humano tratada	<b>Data de início da análise:</b>	26-04-2011
<b>Captação:</b>	Furo	<b>Data de fim da análise:</b>	27-04-2011

**Observações:** Método de Amostragem: ISO 19458:2006 e ISO 5667-5:2006 (Acreditado)

R1

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Bactérias coliformes	0	U.F.C. / 100 ml	PE01,Ed1,Rev3
<i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C. / 100 ml	PE01,Ed1,Rev3
Cloro residual livre	0,26	mg / L	PE09, Ed01, Rev0

ISO - International Organization for Standardization; SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water; EN - Norma Europeia; U.F.C. - Unidades formadoras de colónias

**Apreciação Global:**

**Conforme, D.L.306/2007 de 27 Agosto**

**Data Emissão:** 28-04-2011

**A Responsável Técnica**

Dr.ª Cláudia Duarte

ISQ124-4

Os ensaios assinalados com \*\* não estão no âmbito da acreditação  
Os resultados das análises referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. Reprodução parcial proibida.

Processado por computador  
VITALAB  
www.netvita.com

Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra  
Instituto de Higiene e Medicina Social  
Rua Larga  
3004-504 Coimbra PT  
Telef: 239857793 Fax: 239820484

Página 1 de 1