



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

Director: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

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

**RELATÓRIO DE ENSAIO**

**Nº59709**

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

**Dados da amostra Nº: 597**

<b>Responsável pela colheita:</b>	Técnico do Laboratório	<b>Data de colheita:</b>	25-02-2009 10:45
<b>Local da colheita:</b>	27-I-4-A.C.O.R.-Outeiro Ranha-Rua Feteira	<b>Data da recepção:</b>	25-02-2009
<b>Tipo de água:</b>	Água para consumo humano tratada	<b>Data de início da análise:</b>	25-02-2009
<b>Captação:</b>	Furo	<b>Data de fim da análise:</b>	26-02-2009

**R1**

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Bactérias coliformes	0	U.F.C. / 100 ml	PE01, Ed1, 2008
<i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C. / 100 ml	PE01, Ed1, 2008
Cloro residual livre	0,15	mg / L	Fotometria

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:** 02-03-2009

**A Responsável Técnica**

Dr.ª Cláudia Duarte

**1.ª A Supervisora**

Dr.ª Aelha Martins

Os resultados das análises referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. Reprodução parcial proibida.