

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

Director: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

Fmuc

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

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº74008

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

Dados da amostra Nº: 740

Responsável pela colheita:	Técnico do Laboratório	Data de colheita:	21-05-2008 8:20
Local da colheita:	27-II-2-A.I.F.G.-Out. Ranha-Rua Carvalho	Data da recepção:	21-05-2008
Tipo de água:	Tratada	Data de início da análise:	21-05-2008
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	22-05-2008

R1

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Bactérias coliformes	0	U.F.C. / 100 ml	Método Interno
<i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C. / 100 ml	Método Interno
Cloro residual livre	0,41	mg / l	Colorimetria (DPD)


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

Água Microbiologicamente:

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

Data Emissão: 23-05-2008

A Responsável Técnica


Dr.ª Cláudia Duarte

A Supervisora


Dr.ª Acília Martins

Os resultados das análises referem-se exclusivamente às amostras ensaiadas. Reprodução parcial proibida.