



Amostra nº 20130106

Freguesia de Vermoil

Tipo de Amostra: Água consumo, (tratada)

Rua João de Barros, nº 32

Data de Entrada: 22/01/2013

3105-442 VERMOIL

Data de Colheita: 22/01/2013

Refª do Cliente: 27-II.5 (AIFG)

Amostragem por: AEMITEQ

Operação subcontratada ao LMA-FMUC, executada segundo procedimento de amostragem acreditado: ISO 5667-5:2006 e ISO 19458:2006.

Junta de Freguesia de Vermoil
Entrada/Saída em 29/1/13
Nº 30

(Contribuinte nº 507674065)

BOLETIM DE ANÁLISE
TABELA DE RESULTADOS

Parâmetro	Método analítico usado	Valor medido	Limite de detecção	Limite de quantificação	Expressão do resultado	Data de conclusão
Bactérias coliformes *		0)				
Escherichia coli *		0)				
Cloro residual livre		0)				

[Notas]

o) - Resultado em relatório anexo, emitido pelo Lab. subcontratado.

Local de colheita: Outeiro da Ranha
Rua Santa Clara-Fonte da Ranha.

Verificado por:

Coimbra, 23 de Janeiro de 2013

Pel' O Director

(Prof. Doutor A. Rocha Gonçalves)

Teresa Morgado
Assess. Direcção Técnica



PARA:
 Freguesia de Vermoíl
 Rua João de Barros, Nº 32
 3105 – 442 Vermoíl

Nº 8913

RELATÓRIO DE ENSAIO

Requisitante: AEMITEQ
 Morada: RUA CORONEL JÚLIO VEIGA SIMÃO
 LORETO
 3020-053 COIMBRA

Dados da amostra Nº: 89
 Responsável pela colheita: LMA - FMUC
 Local da colheita: Refº 20130106 – 27-II.5 (AIFG) – Outeiro da Ranha-Ranha-
 Rua Santa Clara-Fonte da Ranha
 Tipo de água: Água para consumo humano tratada
 Captação: Furo
 Data de colheita: 22-01-2013 09:10
 Data da recepção: 22-01-2013
 Data de início da análise: 22-01-2013
 Data de fim da análise: 23-01-2013

R 1

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

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Pesquisa e Quantificação de Bactérias coliformes	0	U.F.C/100ml	PE01,Ed1,Rev3
Pesquisa e Quantificação de <i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C/100ml	PE01,Ed1,Rev3
Determinação de Cloro residual livre	<0,05 (L.Q.) (a)	mg/l Cl ₂	PE09, Ed01, Rev02

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

(a) L.Q.=Limite de Quantificação

Data Emissão: 23-01-2013

A Responsável Técnica

Dr.ª Cláudia Duarte



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