



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

Nº95709

RELATÓRIO DE ENSAIO

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

Dados da amostra Nº: 957

Responsável pela colheita:	Técnico do Laboratório	Data de colheita:	28-04-2009 11:00
Local da colheita:	27.1-2-ACOR-Outeiro da Ranha -A. Desportiva	Data da recepção:	28-04-2009
Tipo de água:	Água para consumo humano tratada	Data de início da análise:	28-04-2009
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	01-05-2009

R2

Parâmetro	Resultado	Valor paramétrico	Expressão dos resultados	Método
Microrganismos viáveis a 36°	Não detectado	Sem alteração anormal	U.F.C. / ml	ISO 6222, 2000
Microrganismos viáveis a 22°	Não detectado	Sem alteração anormal	U.F.C. / ml	ISO 6222, 2000
Bactérias coliformes	0	0	U.F.C. / 100 ml	PE01, Ed1, Rev2
<i>Escherichia coli</i>	0	0	U.F.C. / 100 ml	PE01, Ed1, Rev2
Enterococos	0	0	U.F.C. / 100 ml	ISO 7899-2, 1999
<i>Clostridium perfringens</i>	0	0	U.F.C. / 100 ml	HPA W5:2005
Cloro residual livre	0,00		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: 04-05-2009

A Responsável Técnica

Dr.ª Cláudia Duarte

A Supervisora

Dr.ª Acília Martins

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