



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

**CORRECÇÃO**

**RELATÓRIO DE ENSAIO**

**Nº120111**

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

**Dados da amostra Nº: 1201**

<b>Responsável pela colheita:</b>	Técnico do Laboratório	<b>Data de colheita:</b>	28-06-2011 8:30
<b>Local da colheita:</b>	27.1.2 - Outeiro Ranha - Associação Desportiva	<b>Data da recepção:</b>	28-06-2011
<b>Tipo de água:</b>	Água para consumo humano tratada	<b>Data de início da análise:</b>	28-06-2011
<b>Captação:</b>	Furo	<b>Data de fim da análise:</b>	01-07-2011

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

**Controlo de Inspeção**

Parâmetro	Resultado	Valor paramétrico	Expressão dos resultados	Método
Microrganismos viáveis a 36°	Não detectado	Sem alteração anormal	U.F.C. / ml	ISO 6222, 1999
Microrganismos viáveis a 22°	Não detectado	Sem alteração anormal	U.F.C. / ml	ISO 6222, 1999
Bactérias coliformes	0	0	U.F.C. / 100 ml	PE01,Ed1,Rev3
<i>Escherichia coli</i>	0	0	U.F.C. / 100 ml	PE01,Ed1,Rev3
Enterococos	0	0	U.F.C. / 100 ml	ISO 7899-2, 2000
<i>Clostridium perfringens</i>	0	0	U.F.C. / 100 ml	HPA W5:2005
Cloro residual livre	0,39		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**

Este relatório anula e substitui o relatório anterior com o mesmo número.

**Data Emissão:** 13-07-2011

**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.