



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

**RELATÓRIO DE ENSAIO**

**Nº 181417**

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

**Dados da amostra Nº: 1814**

<b>Responsável pela colheita:</b>	Técnico do Laboratório	<b>Data de colheita:</b>	17-10-2017
<b>Local da colheita:</b>	Fonte do Pereiro	<b>Data da receção:</b>	17-10-2017
<b>Tipo de água:</b>	Água para consumo humano não tratada	<b>Data de início da análise:</b>	17-10-2017
<b>Captação:</b>	Nascente	<b>Data de fim da análise:</b>	23-10-2017

**Observações:** Método de Amostragem: ISO 19458:2006 e PE07, Ed 01, Rev 06

**Controlo de Inspeção**

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Pesquisa e Quantificação de Microorganismos viáveis a 36°C	Não detetado	U.F.C/ml	ISO 6222, 1999
Pesquisa e Quantificação de Microorganismos viáveis a 22°C	Não detetado	U.F.C./ml	ISO 6222, 1999
Pesquisa e Quantificação de Bactérias Coliformes	0	U.F.C./100ml	ISO9308-1:2014
Pesquisa e Quantificação de Escherichia coli	0	U.F.C./100ml	ISO9308-1:2014
Pesquisa e Quantificação de Enterococos	0	U. F. C. / 100ml	ISO 7899-2, 2000
Pesquisa e Quantificação de Clostridium perfringens	0	U.F.C. / 100ml	PE06, Ed01, Rev04

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 de Agosto**

**Data Emissão: 25-10-2017**

P/le A Responsável Técnica

**Drª Cláudia Duarte**

ISQ124-4

Este Laboratório possui um Sistema de Gestão da Qualidade certificado pela NP EN ISO 9001:2008, com o Certificado Número 2016/CEP.5027

Os ensaios assinalados com \*\* não estão no âmbito da acreditação

Os resultados das análises e a apreciação global, referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. Reprodução parcial proibida.

Processado por computador

VITALAB  
WWW.netvita.com

Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra

Laboratório de Microbiologia de Águas  
Polo Ciências da Saúde – Subunidade 3 – Piso 1 – Azinhaga de Stª Comba  
3000-548 COIMBRA – Telef. 239 857 753