

PARA:
FREGUESIA DE VERMOIL
RUA JOÃO DE BARROS Nº 32
3105-442 VERMOIL**RELATÓRIO DE ENSAIO****Nº 115917**Requisitante: FREGUESIA DE VERMOIL
Morada: RUA JOÃO DE BARROS Nº 32
3105-442 VERMOIL**Dados da amostra Nº: 1159**

Responsável pela colheita:	Técnico do Laboratório	Data de colheita:	18-07-2017 8:20h
Local da colheita:	Fonte Casal de Pernes	Data da receção:	18-07-2017
Tipo de água:	Água para consumo humano não tratada	Data de início da análise:	18-07-2017
Captação:	Nascente	Data de fim da análise:	21-07-2017

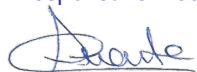
Observações: Método de Amostragem: ISO 19458:2006 e PE07, Ed 01, Rev 06**Controlo de Inspeção**

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
<i>Pesquisa e Quantificação de Microorganismos viáveis a 36°C</i>	Não detetado	U.F.C/ml	ISO 6222, 1999
<i>Pesquisa e Quantificação de Microorganismos viáveis a 22°C</i>	Não detetado	U.F.C./ml	ISO 6222, 1999
<i>Pesquisa e Quantificação de Bactérias Coliformes</i>	0	U.F.C./100ml	ISO9308-1:2014
<i>Pesquisa e Quantificação de Escherichia coli</i>	0	U.F.C./100ml	ISO9308-1:2014
<i>Pesquisa e Quantificação de Enterococos</i>	0	U. F. C. / 100ml	ISO 7899-2, 2000
<i>Pesquisa e Quantificação de Clostridium perfringens</i>	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: 24-07-2017**

A Responsável Técnica

**Drª 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.