

PARA:
FREGUESIA DE VERMOIL
RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32
3105-442 VERMOIL**RELATÓRIO DE ENSAIO****Nº 84217**Requisitante: FREGUESIA DE VERMOIL
Morada: RUA JOÃO DE BARROSN Nº 32
3105-442 VERMOIL**Dados da amostra Nº: 842**

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------|
| Responsável pela colheita: | Técnico do Laboratório | Data de colheita: | 13-06-2017 9:45 |
| Local da colheita: | Fonte Casal de Pernes | Data da receção: | 13-06-2017 |
| Tipo de água: | Água para consumo humano não tratada | Data de início da análise: | 13-06-2017 |
| Captação: | Nascente | Data de fim da análise: | 16-06-2017 |

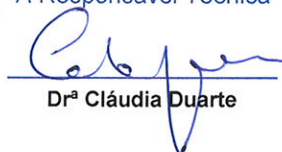
Observações: Método de Amostragem: ISO 19458:2006 e PE07, Ed 01, Rev 06**Controlo de Inspeção**

| 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: 20-06-2017**

p.c. 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.