

PARA:  
MUNICÍPIO DE POMBAL - Divisão de Água e Saneamento  
Largo do Cardal  
3100-440 POMBAL

**RELATÓRIO DE ENSAIO**

Requisitante: AEMITEQ  
Morada: RUA CORONEL JÚLIO VEIGA SIMÃO  
LORETO  
3020-053 COIMBRA

Nº 87714

Dados da amostra Nº: 877  
Responsável pela colheita: Técnico de Laboratório  
Local da colheita: Refº 20140933 – 15.14 – Venda Nova/Vermoil – Vermoil – Data de colheita: 17-06-2014 08:50  
Extensão de Saúde Data de receção: 17-06-2014  
Tipo de água: Água para consumo humano tratada  
Captação: Furo Data de início da análise: 17-06-2014  
Data de fim da análise: 20-06-2014

Observações: Método de Amostragem: ISO 19458:2006 e PE07, Ed01, Rev05

R2

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Pesquisa e Quantificação de Microrganismos viáveis a 36°C	Não detetado	U.F.C./ml	ISO 6222, 1999
Pesquisa e Quantificação de Microrganismos viáveis a 22°C	Não detetado	U.F.C./ml	ISO 6222, 1999
Pesquisa e Quantificação de Bactérias Coliformes	0	U.F.C./100ml	PE01,Ed1,Rev3
Pesquisa e Quantificação de <i>Escherichia Coli</i>	0	U.F.C./100ml	PE01,Ed1,Rev3
Determinação de Cloro residual livre	0,38	mg/l Cl <sub>2</sub>	PE09,Ed01,Rev03

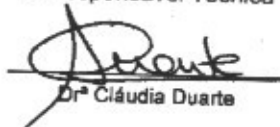
ISO - International Organization for Standardization; SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water; EN - Norma Europeia; U.F.C. - Unidades formadoras de colónias

Apreciação Global:

Conforme, D.L.306/2007 de 27 Agosto

Data Emissão: 26-06-2014

A Responsável Técnica

  
Drª Cláudia Duarte

**VERIFICADO**  
26/06/2014  
Anabela Ribeiro

Os ensaios assinalados com \*\* não estão no âmbito da acreditação  
Os resultados das análises referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. Reprodução parcial proibida.