

Fmuc

Universidade de Coimbra – Faculdade de Medicina
Instituto de Higiene e Medicina Social - Laboratório de Microbiologia de Águas
Diretor: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso



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

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 149314

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

Dados da amostra Nº: 1493

Responsável pela colheita: Técnico de Laboratório
Local da colheita: Refº 20141402 – F. Saúde/Matos Ranha - Vermoil
Tipo de água: Água para consumo humano não tratada
Captação: Nascente

Data de colheita: 16-09-2014 08:15h
Data da receção: 16-09-2014
Data de início da análise: 16-09-2014
Data de fim da análise: 17-09-2014

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

R 1


Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
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

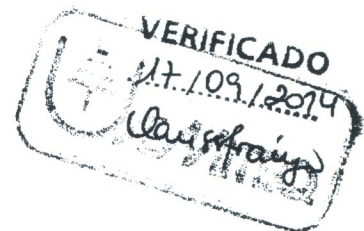
ISO - International Organization for Standardization; SMEVW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water; EN - Norma Europeia; U.F.C. - Unidades formadoras de colónias

Apreciação Global: **Conforme, D.L.306/2007 de 27 Agosto**

Data Emissão: 17-09-2014

A Responsável Técnica


Dr. Cláudia Duarte



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

Processado por computador

Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra
Instituto de Higiene e Medicina Social – Laboratório de Microbiologia de Águas
Rua Larga 3004 – 504 Coimbra

Página 1 de 1