

Fmuc

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 42514

Dados da amostra Nº: 425

Responsável pela colheita:

Local da colheita:

Tipo de água:

Captação:

Técnico de Laboratório

Refº 20140473 – 15.17– Venda Nova/Vermol – Meirinhas –

Extensão de Saúde

Água para consumo humano tratada

Furo

Data de colheita:

18-03-2014 10:30h

Data da receção:

18-03-2014

Data de início da análise:

18-03-2014

Data de fim da análise:

21-03-2014

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	0,28	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: 24-03-2014

A Responsável Técnica

  
Brª Cláudia Duarte

VERIFICADO

24.103.114...

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

Os resultados das análises referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. Reprodução parcial proibida.