

Universidade de Coimbra – Faculdade de Medicina

Instituto de Higiene e Medicina Social - Laboratório de Microbiologia de Águas

Diretor: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

Fmuc



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

RELATÓRIO DE ENSAIO

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

Nº 169014

Dados da amostra Nº: 1690

Responsável pela colheita: Técnico de Laboratório
Local da colheita: Reº 20141537 – 15.20 – Venda Nova/Vermoil – Valongo –
Rua Alminhas, s/n (de Lucília Maria Marques Gameiro)
Tipo de água: Água para consumo humano tratada
Captação: Furo

Data de colheita: 21-10-2014 09:05h
Data da receção: 21-10-2014
Data de início da análise: 21-10-2014
Data de fim da análise: 22-10-2014

R 1

Observações:

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

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
Determinação de Cloro residual livre	0,38	mg/l Cl ₂	PE09,Ed01,Rev03

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

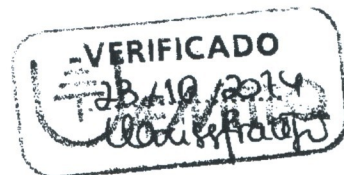
Apreciação Global:

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

Data Emissão: 23-10-2014

A Responsável Técnica

Drª 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 Telefone: 239857753

Página 1 de 1