

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 167214

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

Dados da amostra Nº: 1872

Responsável pela colheita: Técnico de Laboratório
Local da colheita: Refº 20141714- 15.10 - Venda Nova/Vermoil - Palhaça - Rua Esperança, Nº 2
Tipo de água: Água para consumo humano tratada
Captação: Furo

Data de colheita: 18-11-2014 08:50h
Data da receção: 18-11-2014
Data de início da análise: 18-11-2014
Data de fim da análise: 19-11-2014

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	0,41	mg/l Cl ₂	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

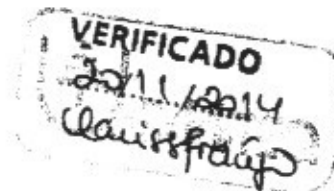
Apreciação Global:

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

Data Emissão: 20-11-2014

A Responsável Técnica

D.ª 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

ALAD

www.netvita.com

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