

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

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº184712

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

Dados da amostra Nº: 1847

Responsável pela colheita:	LMA - FMUC	Data de colheita:	16-10-2012 09:05
Local da colheita:	Refº20121969-15.7-VendaNova/Vermoil-Vermoil-Extensão Saúde	Data da recepção:	16-10-2012
Tipo de água:	Água para consumo humano tratada	Data de início da análise:	16-10-2012
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	19-10-2012

C. Inspeção

Observações: Método de Amostragem: ISO 19458:2006 e ISO 5667-5:2006 (Acreditado)

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Pesquisa e Quantificação de Microrganismos viáveis a 36°C	Não detectado	U.F.C /ml	ISO 6222, 1999
Pesquisa e Quantificação de Microrganismos viáveis a 22°C	1	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
Pesquisa e Quantificação de Enterococos	0	U.F.C/100ml	ISO 7899-2, 2000
Pesquisa e Quantificação de <i>Clostridium perfringens</i>	0	U.F.C/100ml	HPA W5:2005
Determinação de Cloro residual livre	0,63	mg/l Cl ₂	PE09, Ed01, Rev02


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: 22-10-2012

A Responsável Técnica



Dr.ª Cláudia Duarte



VERIFICADO
22.10.12

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