



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

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº 105513

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

Dados da amostra Nº: 1055

Responsável pela colheita:	Cliente	Data de colheita:	18-06-2013
Local da colheita:	Refª 20131361-15.10-Venda Nova/Vermoil-Palão-Rua Palão, nº 15	Data da recepção:	18-06-2013
Tipo de água:	Água para consumo humano tratada	Data de início da análise:	18-06-2013
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	21-06-2013

Observações: (ª) Parâmetro fornecido pelo cliente. Método Acreditado: PTE51(2011-08-08) NP4307-2:1994

R2

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	Não detectado	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 (ª)	0,31	mg/l Cl <sub>2</sub>	-----

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

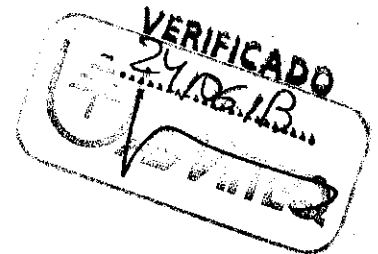
Apreciação Global:

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

Data Emissão: 24-06-2013

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.