

Fmuc

Director: Prof. Doutor Salvador Massano Cardoso

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

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº201210

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

Dados da amostra Nº: 2012

Responsável pela colheita:	Técnico do Laboratório	Data de colheita:	21-12-2010 10:25
Local da colheita:	15.10 - Venda Nova - Vermoil - Palão - Rua Palão, 29	Data da recepção:	21-12-2010
Tipo de água:	Água para consumo humano tratada	Data de início da análise:	21-12-2010
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	24-12-2010

Observações: Amostragem e Cloro Residual subcontratados a Laboratório Acreditado

R2

Parâmetro	Resultado	Expressão dos resultados	Método
Microorganismos viáveis a 36°C	Não Detectado	U.F.C./ml	ISO 6222, 1999
Microorganismos viáveis a 22°C	Não Detectado	U.F.C./ml	ISO 6222, 1999
Bactérias Coliformes	0	U.F.C./100ml	PE01,Ed1,Rev2
<i>Escherichia coli</i>	0	U.F.C./100ml	PE01,Ed1,Rev2
Cloro Residual	0,42	mg/l	Colorimetria (DPD)

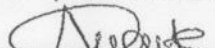
ISO - International Organization for Standardization; SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Waste Water; EN - Norma Europeia; U.F.C. - Unidades formadoras de colónias

Apreciação Global:

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

Data Emissão: 29-12-2010

A Responsável Técnica


Dr.ª Cláudia Duarte

ISQ124-4

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

A amostragem não se encontra incluída no âmbito da acreditação

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