

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

RELATÓRIO DE ENSAIO

Nº219409

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

Dados da amostra Nº: 2194

Responsável pela colheita:	Técnico do Laboratório	Data de colheita:	17-11-2009 9:45
Local da colheita:	15.5-V. Nova-Vermoil-Sobral, Rua Prof. José Antunes, 14	Data da recepção:	17-11-2009
Tipo de água:	Água para consumo humano tratada	Data de início da análise:	17-11-2009
Captação:	Furo	Data de fim da análise:	20-11-2009

R2

Parâmetro	Resultado	Valor paramétrico	Expressão dos resultados	Método
Microrganismos viáveis a 36°	Não detectado	Sem alteração anormal	U.F.C. / ml	ISO 6222, 1999
Microrganismos viáveis a 22°	Não detectado	Sem alteração anormal	U.F.C. / ml	ISO 6222, 1999
Bactérias coliformes	0	0	U.F.C. / 100 ml	PE01,Ed1,Rev2
<i>Escherichia coli</i>	0	0	U.F.C. / 100 ml	PE01,Ed1,Rev2
Enterococos	0	0	U.F.C. / 100 ml	ISO 7899-2, 2000
<i>Clostridium perfringens</i>	0	0	U.F.C. / 100 ml	HPA W5:2005
Cloro residual livre**	0,28		mg/L	Fotometria

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: 23-11-2009

PI | A Responsável Técnica

Dr.ª Cláudia Duarte

A Supervisora

Dr.ª Acília Martins

ISQ124-3

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 ensalados. Reprodução parcial proibida.