

**DEPARTAMENTO DE PLANEAMENTO,
INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO**
DIVISÃO DE MONITORIZAÇÃO E INFORMAÇÃO
Laboratório de Águas

Cliente:
Divisão de Monitorização e Informação - DMI
Rua Formosa, 254
4049-030 Porto

Relatório de Ensaio Nº: 2011918

Boletim Definitivo Versão: 2.0

Identificação da Amostra

Tipo Amostra: Balneares Interiores
Bacia: Águas Balneares - Interiores
Ponto de Colheita: ADAÚFE
Código do Ponto: 244
Responsavel Colheita: SEPNA-GNR

Data de Colheita: 27/06/2011
Data de Recepção: 27/06/2011
Data de Início da Análise: 27/06/2011
Data de Fim da Análise: 29/06/2011
Data de Emissão: 04/07/2011

Dados de Colheita

Hora de Colheita: 08:30

Parâmetros	Métodos Analíticos	Resultados Unidades	Valores Limite
Escherichia coli##	IT-DLM-03/V01(ISO 9308-1:2000)	200 UFC/100 ml	1800
Enterococos intestinais##	ISO 7899-2:2000	24 UFC/100 ml	660

Água própria para banhos

A Chefe de Divisão da DMI


Manuela Silva

Os ensaios assinalados com # não estão incluídos no âmbito da acreditação. Os ensaios assinalados com ## foram subcontratados a laboratórios com os métodos acreditados. Os ensaios assinalados com ### foram subcontratados a laboratórios com os métodos não acreditados.

Os Resultados do ensaio referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. Este boletim apenas pode ser reproduzido na íntegra. A apresentação de um resultado incluindo o símbolo < (menor), representa o limite de quantificação para esse parâmetro, pelo método indicado. MA/3.xxx.LAB - Método Interno do Laboratório; NP-Norma Portuguesa; EN-Norma Europeia; ISO-International Organization for Standardization; SMEWW- Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater. Os métodos internos assinalados com asterisco(*) são realizados com base no(s) documento(s) normativo(s) junto indicado(s).

A amostragem, os pareceres ou opiniões expressos neste boletim não estão incluídos no âmbito da acreditação
Valores limite de acordo com a decisão de 12/02/2010 da Comissão Técnica de acompanhamento do Dec. Lei nº 135 /2009, de 3 de Junho.