

## Laboratório de Referência do Ambiente

Boletim Definitivo

### RELATÓRIO DE ENSAIO n.º 201806003

Data de Emissão: 06/09/2018

Versão: 1.0

#### CLIENTE

Nome: APA - ARH Tejo e Oeste  
Endereço: Rua da Artilharia Um, 107  
1099-052 Lisboa

#### IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Tipo de amostra: Águas Balneares Costeiras	Data de Colheita:	04/09/2018
Origem:	Hora de Colheita:	11:15
Localidade/Concelho: Cascais	Data de Receção:	04/09/2018
Ponto de Colheita: Poça	Data Início Análise:	04/09/2018
Código: PTCQ8D	Data Fim Análise:	06/09/2018
Responsável pela Colheita: ARH Tejo e Oeste – Lisboa		
Tipo de Amostragem:		

#### DADOS DA COLHEITA

Temperatura ambiente (°C) \*: 21,5

#### RESULTADOS DAS ANÁLISES

Ensaio	Método	Resultado	Unidades	Valor Ref.
<b>Parâmetros de Campo</b>				
Temperatura da amostra *	Termometria	18,5	°C	---
<b>Biologia/Microbiologia</b>				
Enterococos intestinais	ISO 7899-1:1998-Microplacas	<15 (LQ)	NMP/100 mL	350 (a)
Escherichia coli	ISO 9308-3:1998-Microplacas	15	NMP/100 mL	1200 (a)

#### Observações:

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a decisão de 2010-02-12 da Comissão Técnica de Acompanhamento da aplicação do DL nº 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL nº 113/2012 de 23 de Maio).

A Diretora do Laboratório

Vanda Reis

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os resultados referem-se exclusivamente à amostra analisada. A amostragem não está incluída no âmbito da acreditação. MMA/PA - método interno do laboratório. SMEWW, ISO, ASTM, NP e EN - métodos normalizados. LQ - Limite de Quantificação, LD - Limite de Detecção. O resultado 1,2E+02 significa 1,2x100=120, o resultado 2,3E-02 significa 2,3x0,01=0,023 e assim sucessivamente.

O ensaio assinalado com (\*) não está incluído no âmbito da acreditação.