

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: 12/07/2017
Origem:	Hora de Colheita: 11:00
Localidade/Concelho: Torres Vedras	Data de Receção: 12/07/2017
Ponto de Colheita: Centro (Santa Cruz)	Data Início Análise: 12/07/2017
Código: PTCJ2E	Data Fim Análise: 14/07/2017
Responsável pela Colheita: ARH Tejo e Oeste – Caldas Rainha	
Tipo de Amostragem:	

DADOS DA COLHEITA

Temperatura ambiente (°C) *: 19,3

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Ensaio	Método	Resultado	Unidades	Valor Ref.
Parâmetros de Campo				
Temperatura da amostra *	Termometria	16,2	°C	---
Biologia/Microbiologia				
Enterococos intestinais	ISO 7899-1:1998-Microplacas	<15 (LQ)	NMP/100 mL	350 (a)
Escherichia coli	ISO 9308-3:1998-Microplacas	<15 (LQ)	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 n.º 135/2009 de 3 de Junho, alterado pelo DL n.º 113/2012 de 23 de Maio).

De acordo com o n.º 6 do art.º 7 do Decreto-Lei n.º 135/2009, de 3 de junho, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei n.º 113/2012, de 23 de maio, as águas balneares: Amanhã (Sta. Cruz), Física (Sta. Cruz), Mirante (Sta. Cruz), Navio, Pisão (Sta. Cruz), Santa Helena e Centro (Sta. Cruz), em Torres Vedras, foram agrupadas, sendo o ponto de amostragem da água balnear Centro (Sta. Cruz) o representativo do agrupamento.

A Diretora do Laboratório



Vanda Reis