

Laboratório de Referência do Ambiente

RELATÓRIO DE ENSAIO n.º 1903846

Data de Emissão: 11/06/2019

Boletim Definitivo

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 Interiores	Data de Colheita:	07/06/2019
Origem:	Hora de Colheita:	
Localidade/Concelho: Gavião	Data de Receção:	07/06/2019
Ponto de Colheita: Quinta do Alamal - Jusante	Data Início Análise:	07/06/2019
Código:	Data Fim Análise:	10/06/2019
Responsável pela Colheita: ARH Tejo e Oeste – Portalegre		
Tipo de Amostragem:		

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Ensaio	Método	Resultado	Unidades	Valor Ref.
Biologia/Microbiologia				
Enterococos intestinais	ISO 7899-1:1998-Microplacas	<15 (LQ)	NMP/100 mL	660 (a)
Escherichia coli	ISO 9308-3:1998-Microplacas	30	NMP/100 mL	1800 (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. NMP - Número Mais Provável; PFC - Partículas Formadoras de Colónias; UFC - Unidades Formadoras de Colónias; UNT - Unidades Nefelométricas de Turvação.