

Laboratório de Saúde Pública de Aveiro

ACES Baixo Mondego - Serviço Local de
Saúde Pública de Mira
Centro de Saúde de Mira - Rua dos Bombeiros
Voluntarios
Mira
3070-331 Mira

Relatório de Ensaio nº 1804980

Boletim Definitivo

Identificação da Amostra	Versão: 1.0	Data de Recolha:	04/07/2018
Tipo Amostra: Água Balnear		Data de Recepção:	04/07/2018
Ponto de Colheita: 06.08.04.03 - Estação da Barrinha - Praia de Mira		Data de Início:	04/07/2018
Descrição: Frente á avenida		Data de Fim:	09/07/2018
		Data de Emissão:	09/07/2018
		ID. Colheita:	1041938

Responsável Colheita: Técnico de Saúde Ambiental

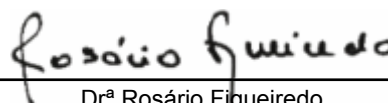
Dados de Colheita

Hora da Colheita: 09:45
Temperatura do ar (°C): 20,7
Temperatura da água (°C): 22,9
V/ pH (escala de Sorensen): 8,20

Parâmetros / Métodos Analíticos	Resultados	VR	VL
Análise Microbiológica			
Pesquisa e Quantificação de <i>Escherichia coli</i> (NMP/100 mL) ISO 9308-2:2012	85	---	1800
Pesquisa e Quantificação de Enterococos Intestinais (NMP/100 mL) ISO 7899-1:2000	10,0	---	660
Pesquisa de <i>Salmonella</i> spp. (Pesquisa/L) ISO 19250:2010	Ausente/L	---	Ausente/L

Apreciação:

Água Própria Para Banhos (Os Parâmetros determinados cumprem na integra a Norma 010/2017 de 06/07/2017 DGS)



Dr.ª Rosário Figueiredo
Responsável Técnica

SMEWW - Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 21st Ed; NP - Norma Portuguesa; NP EN - Versão Portuguesa da Norma Europeia; ISO - International Standard Organisation; U.N.T. - Unidade Nefelométrica de Turvação; ufc - Unidades Formadoras de Colónias; NMP - Número Mais Provável; LQ - Limite de Quantificação; LD - Limite de Detecção; UG - Unidades Genómicas; VP - Valor Paramétrico; VL - Valor Limite Legal; VR - Valor Recomendado.

Os resultados referem-se exclusivamente à amostra analisada. Este relatório apenas pode ser reproduzido na íntegra, excepto quando autorizado pelo Laboratório. Um Boletim Definitivo anula e substitui o Boletim Provisório com o mesmo número.