

#### CLIENTE

**Nome:** APA - ARH Centro  
**Endereço:** Edifício Fábrica dos Mirandas – Avenida Cidade Aeminium  
3000-429 Coimbra

#### IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

<b>Tipo de amostra:</b> Águas Balneares Interiores	<b>Data de Colheita:</b> 07/08/2018
<b>Origem:</b>	<b>Hora de Colheita:</b> 11:54
<b>Localidade/Concelho:</b> Arganil	<b>Data de Receção:</b> 07/08/2018
<b>Ponto de Colheita:</b> Piódão	<b>Data Início Análise:</b> 07/08/2018
<b>Código:</b> PTCK2U	<b>Data Fim Análise:</b> 09/08/2018
<b>Responsável pela Colheita:</b> ARH Centro	
<b>Tipo de Amostragem:</b>	

#### DADOS DA COLHEITA

Temperatura ambiente (°C) \*: 22,0

#### RESULTADOS DAS ANÁLISES

Ensaio	Método	Resultado	Unidades	Valor Ref.
<b>Parâmetros de Campo</b>				
Temperatura da amostra *	Termometria	15,1	°C	---
<b>Biologia/Microbiologia</b>				
Escherichia coli *	ISO 9308-3:1998-Microplacas	46	NMP/100 mL	1800 (a)
Enterococos intestinais *	ISO 7899-1:1998-Microplacas	94	NMP/100 mL	660 (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).

Coordenador de Setor



Rosa Oliveira

(em substituição do Resp. do Laboratório)

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.