

CLIENTE

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

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Tipo de amostra: Águas Balneares Interiores	Data de Colheita: 28/08/2018
Origem:	Hora de Colheita: 10:15
Localidade/Concelho: Arganil	Data de Receção: 28/08/2018
Ponto de Colheita: Piódão	Data Inicio Análise: 28/08/2018
Código: PTCK2U	Data Fim Análise: 30/08/2018
Responsável pela Colheita: ARH Centro	
Tipo de Amostragem:	

DADOS DA COLHEITA

Temperatura ambiente (°C) *: 22,2

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Ensaio	Método	Resultado	Unidades	Valor Ref.
Parâmetros de Campo				
Temperatura da amostra *	Termometria	22,2	°C	---
Biologia/Microbiologia				
Escherichia coli *	ISO 9308-3:1998-Microplacas	15	NMP/100 mL	1800 (a)
Enterococos intestinais *	ISO 7899-1:1998-Microplacas	<15	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.