

CLIENTE

Nome: APA - ARH Alentejo - DPI
Endereço: R. Artur Augusto Ferreira, 1 e 3
7005-473 Évora

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Tipo de amostra: Águas Balneares Costeiras
Origem:
Localidade/Concelho:
Ponto de Colheita: Fonte do Cortiço
Código: PTCL3D
Responsável pela Colheita: LSA
Tipo de Amostragem:

Data de Colheita: 26/07/2021
Hora de Colheita: 08:50
Data de Receção: 26/07/2021
Data Início Análise: 26/07/2021
Data Fim Análise: 28/07/2021

DADOS DA COLHEITA

Temperatura ambiente (°C) *: 15,2

RESULTADOS DAS ANÁLISES

| Ensaio / Método | Resultado | Unidades | Incerteza | Valor Ref. |
|--|-----------|------------|-----------|------------|
| Parâmetros de Campo | | | | |
| Temperatura da amostra * Termometria | 14,5 | °C | | --- |
| Biologia/Microbiologia - LEV | | | | |
| Enterococos Intestinais ISO 7899-1:1998-Microplacas | <15 (LQ) | NMP/100 mL | | 300 (a) |
| Escherichia coli ISO 9308-3:1998-Microplacas | 46 ± 115% | NMP/100mL | | 1000 (a) |

Observações:

Água Própria para Banhos

(a) Avaliação de amostras únicas (Valores limite de acordo com a norma de 2020-05-19 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).

Responsável do Laboratório



Ana Paula Candeias

O ensaio assinalado com (*) não está incluído no âmbito da acreditação.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os resultados referem-se exclusivamente à amostra analisada, conforme rececionada. Sempre que a amostragem é realizada pelo cliente, os dados da colheita são da sua responsabilidade. Os ensaios foram realizados nas instalações fixas do laboratório. PA - método interno do laboratório. SMEWW, ISO, NP e EN - métodos normalizados. A incerteza expandida reportada é determinada através da incerteza padrão combinada multiplicada por um fator de expansão k=2 que corresponde a um nível de confiança de aproximadamente 95%. Para a microbiologia a incerteza está associada ao resultado. 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; UFC - Unidades Formadoras de Colónias; UNT - Unidades Nefelométricas de Turvação.

A amostragem não está incluída no âmbito da acreditação. LEV- Núcleo Laboratorial Évora; LSA- Núcleo Laboratorial Santo André