

CLIENTE

Nome: Câmara Municipal de Castro Marim
Endereço: Rua José Alves Moreira - Apartado 10
8950 – 138

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Tipo de amostra: Sedimentos

Origem: Areia

Localidade/Concelho:

Ponto de Colheita: Cabeço

Código:

Responsável pela Colheita: Cliente

Tipo de Amostragem:

Data de Colheita: 07/08/2023

Hora de Colheita: 08:10

Data de Receção: 07/08/2023

Data Inicio Análise: 07/08/2023

Data Fim Análise: 12/08/2023

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Ensaio / Método	Resultado	Unidades	Incerteza	Valor Ref.
Biologia/Microbiologia				
Escherichia coli * ISO 9308-2:2012 Colilert	<1 (LQ)	NMP/g		---
Enterococos Intestinais * PA.248.LAB.5-Enterolert	<1 (LQ)	NMP/g		---
Contagem de fungos * PA.270.LAB.0-Sementeira por Espalhamento	5	UFC/g		---

Responsável do Laboratório



Conceição Gago

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%. As incertezas apresentadas são referentes ao ensaio e não incluem a amostragem, exacto para o ar ambiente em que é apresentada a incerteza da medição. Na microbiologia a incerteza apresentada refere-se 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.