

CLIENTE

Nome: Câmara Municipal de Ferreira do Alentejo
Endereço: Praça Comendador Infante Passanha, 5
7900-571 Ferreira do Alentejo

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA

Tipo de amostra: Ar Ambiente
Origem:
Localidade/Concelho: Ferreira Alentejo
Ponto de Colheita: Localidade Fortes
Código:
Responsável pela Colheita: LRA
Tipo de Amostragem: Amostragem de 24 horas

Data de Colheita: 19/07/2019
Hora de Colheita: 10:31
Data de Receção: 23/07/2019
Data Início Análise: 23/07/2019
Data Fim Análise: 08/08/2019

RESULTADOS DAS ANÁLISES

| Ensaio / Método | Resultado | Unidades | Incerteza | Valor Ref. |
|---|-----------|-------------------|-----------|------------|
| Qualidade do Ar | | | | |
| Partículas atmosféricas (PM10) EN 12341:2014 | 19 ± 3,4 | µg/m ³ | | --- |

A Diretora do Laboratório



Vanda Reis

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra. Os resultados referem-se exclusivamente à amostra analisada. PA - método interno do laboratório. SMEWW, ISO, ASTM, NP e EN - métodos normalizados. As incertezas reportadas correspondem às incertezas expandidas dos respetivos métodos de ensaio, com um nível de confiança de 95% (k=2). LQ - Limite de Quantificação, LD - Limite de Deteção. 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.