

acreditação

L0169 ISO/IEC 17025 Ensaios

Boletim Definitivo

Versão: 1.0

Laboratório de Referência do Ambiente

RELATÓRIO DE ENSAIO n.º 1907373

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: 21/07/2019

 Hora de Colheita:
 10:31

 Data de Receção:
 23/07/2019

 Data Inicio Análise:
 23/07/2019

 Data Fim Análise:
 08/08/2019

RESULTADOS DAS ANÁLISES

Data de Emissão: 29/08/2019

| Ensaio / Método | Resultado | Unidades | Incerteza | Valor Ref. |
|--------------------------------|-----------|----------|-----------|------------|
| Qualidade do Ar | | | | |
| Partículas atmosféricas (PM10) | 9,8 ± 3,4 | μg/m3 | | |

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.

