

检 测 报 告

| | | | | | |
|-------|-----|-------------------------------|--------------|--------------------|------------------|
| 委托单位: | 质 量 | 检测项目: 可吸入颗粒物、PM ₁₀ | 检测方法: 重量法 | 检测标准: GB 3095-2012 | 检测日期: 2025-02-01 |
| | 环 境 | 检测地点: 某工业园区 | 检测仪器: 颗粒物采样器 | 检测人员: 张三 | 检测地点: 某工业园区 |
| | 监 测 | | | | |

五、检测结果

5.1 颗粒物

检测地点:

某工业园区

检测日期:

2025-02-01

检测结果:

颗粒物: 0.15 mg/m³

| 检测项目 | 检测结果 | 判定标准 | 单位 |
|------|----------------------|------|------|
| 水分 | 13 | ≤ 15 | % |
| 汞 | 3.0×10 ⁻⁶ | 0.05 | mg/L |
| 砷 | 2.0×10 ⁻⁶ | 0.3 | mg/L |
| 铅 | 4.0×10 ⁻⁶ | 0.1 | mg/L |
| 六价铬 | ND | 1.5 | mg/L |
| 镉 | 0.02 | 0.1 | mg/L |
| 铜 | 0.15 | 100 | mg/L |

| 检测项目 | 检测结果 | 判定标准 | 单位 |
|------|------|------|------|
| 苯 | 0.01 | 0.2 | mg/L |
| 甲苯 | 0.01 | 0.3 | mg/L |
| 二甲苯 | ND | 0.02 | mg/L |
| 氯苯 | 0.01 | 0.1 | mg/L |
| 硝基苯 | ND | 0.3 | mg/L |
| 苯胺 | ND | 0.3 | mg/L |

注: 1. 本检测报告仅对委托方提供的样品负责, 检测结果仅供参考。
 2. 本检测报告的有效性依赖于委托方提供的样品信息的准确性。
 3. 本报告由本实验室出具, 未经本实验室盖章和签字无效。
 4. 本报告的有效期为 12 个月。

检测单位: 某某检测有限公司
 检测日期: 2025-02-01
 检测地点: 某工业园区
 检测人员: 张三
 检测地点: 某工业园区

— 报告结束 —