



191712050179

# 检测报告

## AIT2501311

项目名称：华新水泥（武穴）有限公司 2025 年第一季度  
污染源监测(K2 窑头)

监测类别：委托监测

委托方：华新水泥（武穴）有限公司

受测方：华新水泥（武穴）有限公司

受测方地址：湖北省黄冈市武穴市田镇办事处上郭村

武汉仲联诚鉴检测技术有限公司

(加盖检验检测专用章)

检验检测专用章

## 报告声明

- 1、 本公司保证检测的公正、准确、科学和规范，对检测的数据负责，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
- 2、 报告无本公司检验检测专用章、骑缝章无效。
- 3、 报告涂改、缺页、增删无效，报告无编制、审核、签发人签字无效。
- 4、 委托方对本报告有异议，请在收到本报告之日起十日内以书面形式向我公司提出，逾期不予受理。
- 5、 报告中所有限值标准由客户选择和同意，仅供参考。
- 6、 委托单位（人）送检的样品，本公司对样品所检项目和符合性情况以及检测结果负责，送检样品的代表性和真实性由委托单位（人）负责。
- 7、 未经本公司书面批准，不得复制（全文复制除外）本报告。
- 8、 无 CMA 标识的报告，客户仅可作为科研、教学或内部质量控制之用，不具有社会证明作用。
- 9、 本报告及数据不得用于商业广告，违者必究。

## 本公司通讯资料

公司名称：武汉仲联诚鉴检测技术有限公司  
地 址：武汉经济技术开发区创业四路 18 号综合楼 B 座  
邮政编码：430056  
电 话：027-84893621

编制人：

林 谦

审核人：

张 豹

签发人：

王志

签发日期：

2025 年 03 月 18 日

## 华新水泥（武穴）有限公司 2025 年第一季度污染源监测(K2 窑头)

### 1. 任务来源

受华新水泥（武穴）有限公司委托，武汉仲联诚鉴检测技术有限公司承担华新水泥（武穴）有限公司 2025 年第一季度污染源监测(K2 窑头)。依据委托方制定的监测方案，2025 年 03 月 05 日我公司监测人员完成现场监测，2025 年 03 月 07 日完成样品的实验室分析测试，现提交监测报告。

### 2. 现场采样信息

类别	监测项目	样品性状
废气比对	颗粒物	滤膜

### 3. 监测方法及主要仪器设备

类型	监测项目	监测分析及依据	仪器设备及型号	检出限	单位
废气比对	颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	低浓度恒温恒湿称重系统 LB-350N	1.0	mg/m <sup>3</sup>
废气比对	颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	电子天平 A UW220D	1.0	mg/m <sup>3</sup>

### 4. 监测质量保证与质控措施

- (1) 参与本次监测人员均持有相关监测项目考核合格上岗证；
- (2) 严格执行国家标准及监测技术规范；
- (3) 本次监测所用仪器设备均经计量检定或校准合格，且在有效期内使用；
- (4) 本次所用监测方法标准、技术规范均为现行有效的国家标准；
- (5) 监测数据和报告均实行三级审核。

## 5. 监测结果

### 5-1 有组织废气监测结果

监测点位	监测项目		监测结果			最大值
			第 1 次	第 2 次	第 3 次	
K2 窑头电袋复合 除尘器 DA191 (2025/03/05) (40m)	标干风量 (Nm <sup>3</sup> /h)		449764	496050	498602	498602
	颗粒物	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	ND	ND	ND	ND
		排放速率 (kg/h)	/	/	/	/

说明：表中“ND”表示低于方法检出限，参与计算时以“0”计；表中当实测浓度为 ND 时，其排放速率以“/”表示。

\*\*\*报告结束\*\*\*

