

171712050390

黄冈博创检验检测有限公司

创检

鄂 B&C (2023) [检]字 090027 号



技术服务部

黄冈博创 技术服务有限公司

(检测专用)

说明

1. 本委托书自行采集的样品 由外送样品由检测处电话委托 丁社样品由

源负责，对检测结果不做评价。

签字人签字无效。

3. 报告内容需齐全、清楚，涂改、增删无效。

4. 未经本单位书面批准，本报告不得部分复制，经本单位批准全文复制的报告未重新加盖本单位“检验检测专用章”仍无效。

5. 如委托单位对本报告数据有异议，应于收到本报告之日起十日内（邮寄

如本以如联以准！个十面位担山女工西书 冷期丁至亚细。亚细正何女已

6. 本单位商标、名称及本报告不得用于产品标签、广告宣传。

表 3 烟气 CEMS 考核指标要求

考核指标	考核要求
1. 数据有效性	≥95%
2. 数据完整性	≥95%
3. 数据准确性	±5%
4. 数据可比性	±5%
5. 数据一致性	±5%
6. 数据及时性	±5%
7. 数据规范性	±5%
8. 数据可追溯性	±5%
9. 数据可验证性	±5%
10. 数据可共享性	±5%

当参比方法测定烟气中颗粒物排放浓度:

$< 10 \text{ mg/m}^3$ 时 绝对误差不得超过 $+5 \text{ mg/m}^3$

4、质量控制措施

(1) 本次检测公司所有检测人员均持证上岗。

(2) 本次检测所用仪器均经计量检定合格且在有效期内使用。

质控措施，确保检测数据的准确性。



排污企业名称

采样日期

监测点位

分析日期

监测指标

CEMS 比对监测结果数据报表

项目	单位	参比方法 均值	CEMS 法 均值	比对监测 结果	限值	结果评定
颗粒物	mg/m ³	9.66	9.66	1.00	15	合格

比对时间	颗粒物 (mg/m ³)		流速 (m/s)		烟温 (°C)		湿度 (%)	
	参比 方法 A	CEMS 法 B	参比 方法 A	CEMS 法 B	参比 方法 A	CEMS 法 B	参比 方法 A	CEMS 法 B
00:00~00:05	<20	9.66	15.2	14.86	64	66.87	3.0	4.05
00:05~00:10								
00:10~00:15								
00:15~00:20								
00:20~00:25								
00:25~00:30								
00:30~00:35								
00:35~00:40								
00:40~00:45								
00:45~00:55		9.64	15.1	15.38	65	66.32	3.0	4.04
00:55~01:00								
00:59~1:09		9.55	15.2	15.52	66	66.72	3.2	4.08
平均值		9.66	15.14	15.25	64.80	65.14	3.06	4.03

烟尘绝对误差 (mg/m³)

1.82

流速相对误差 (%)

1

烟温绝对误差 (°C)

0.34

0.97



中国·湖北·黄冈市黄州区新港北路 19 号黄冈光谷联合科技城 A2 幢 101 号

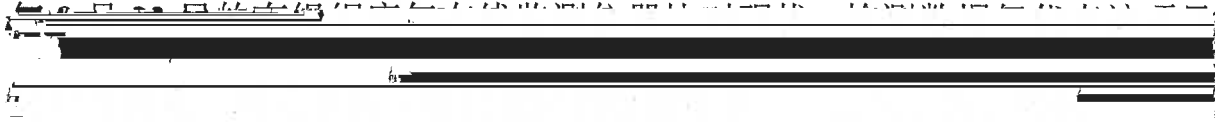
联系电话: 0713-8100389

邮箱: hgbcjc@126.com



6. 声明

本检测报告仅适用于华新水泥(麻城)有限公司 2023 年 8 月 22 日~2023



编制人: 刘永见

审核人: 江 江

陈

2023.9.1

*****报告结束*****

附图: 现场监测照片

