



检测类别

委托检测

报告日期

2023年12月20日

中博华创（东营）环境检测有限公司



台县源顺粉

环境噪声

噪声

工业企业厂
界环境噪声

工业企业厂界环境噪声排放标
准

GB/T 12348-2008

—

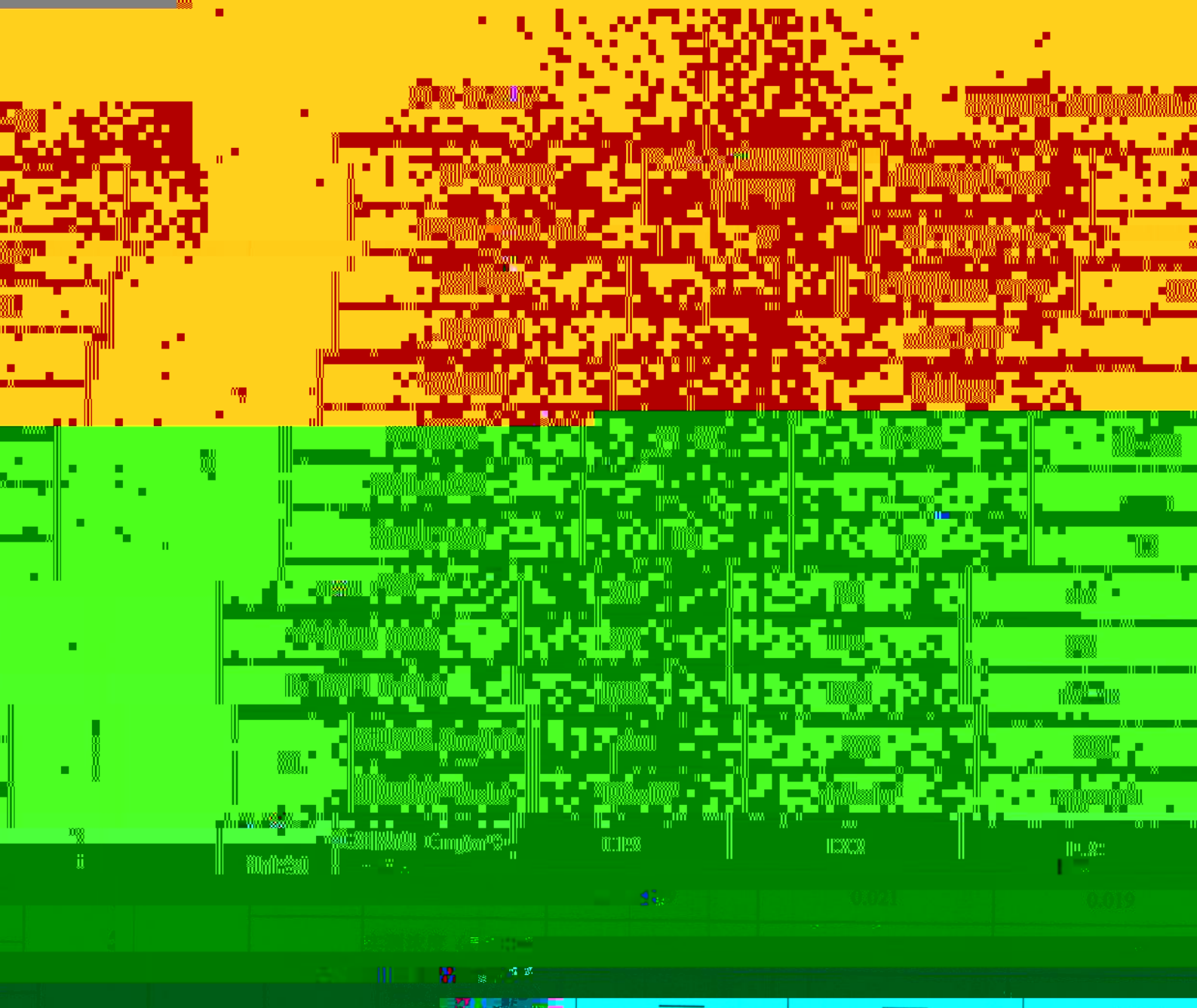
备注：由肇庆恒通检测技术有限公司负责检测，编号为 2023030481020 进行检测。

检测时间		2023.12.11		
检测项目		检测结果		
检测频次		第一次	第二次	第三次
含氧量 _湿 (%)		—	—	—
含湿量 (%)		—	1.3	1.2
烟温 (°C)		6.2	5.4	4.9
平均流速 (m/s)		8.3	8.0	8.5
标干流量 (m³/h)		91074	88250	94057
氨	实测浓度 (mg/m³)	1.58	1.80	1.42
	排放速率 (kg/h)	0.144	0.159	0.134
低浓度颗粒物	实测浓度 (mg/m³)	3.1	2.5	2.6
	排放速率 (kg/h)	0.282	0.221	0.245
备注	实测排放速率=标干流量×实测排放浓度×10 ⁻⁶			

		检测时间	检测结果
		检测项目	2023.12.11
		第一次	第二次

注

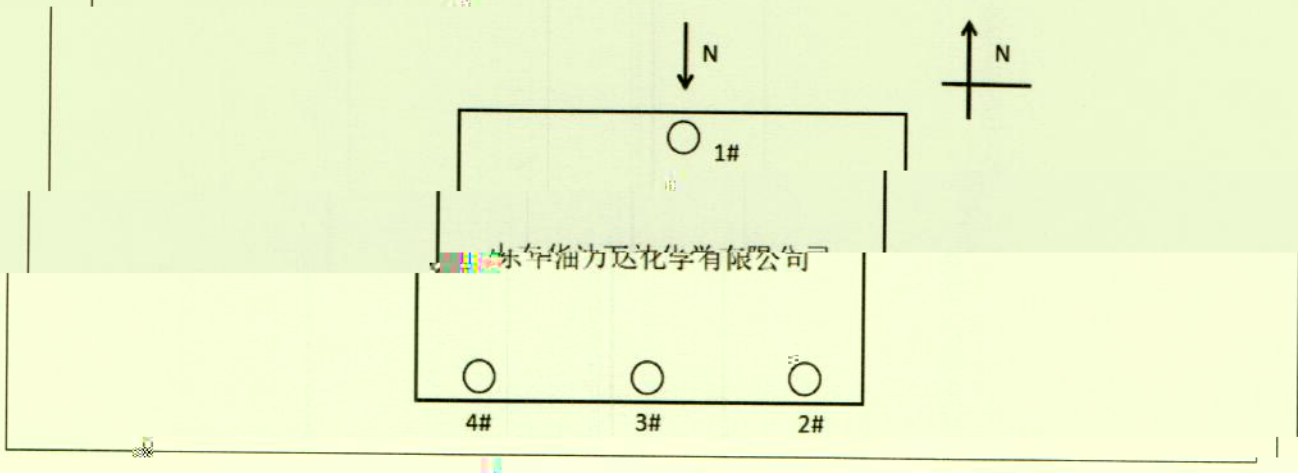
实测排放速率=标干流量×实测排放浓度×10⁻⁶

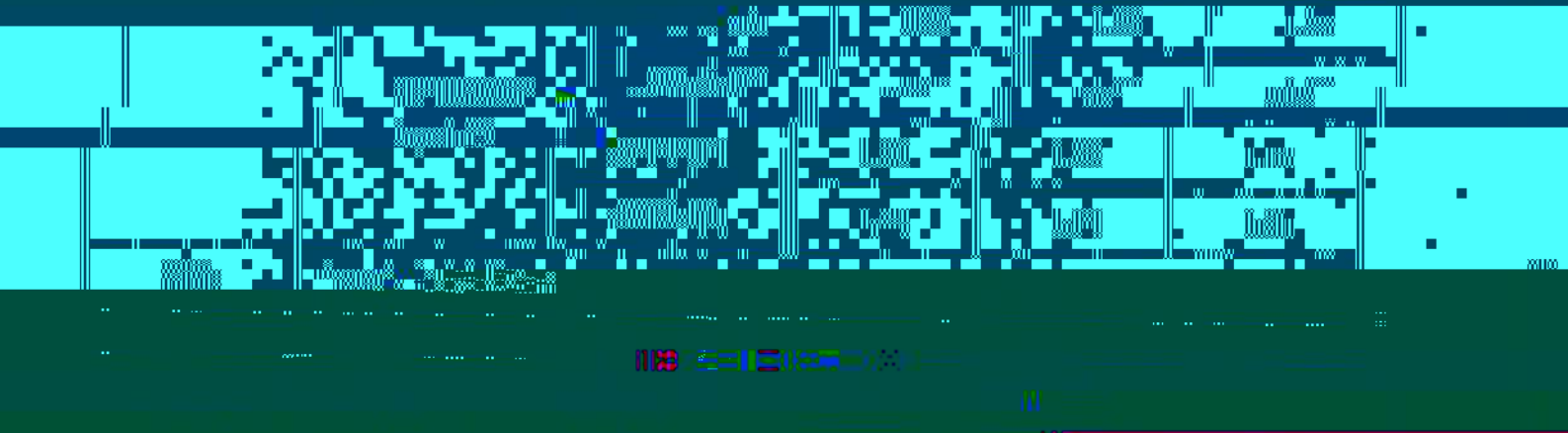
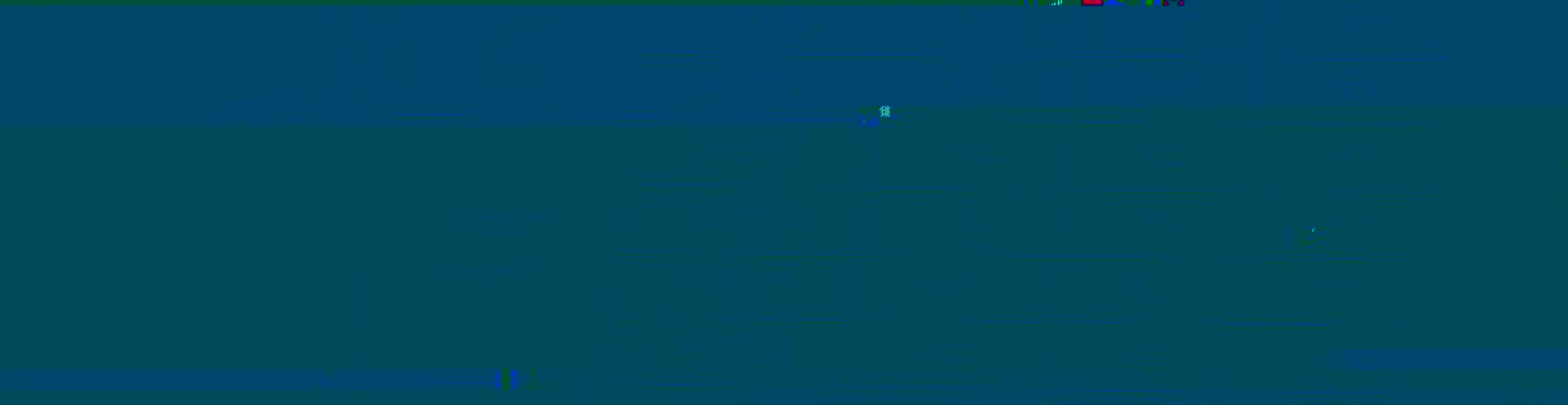
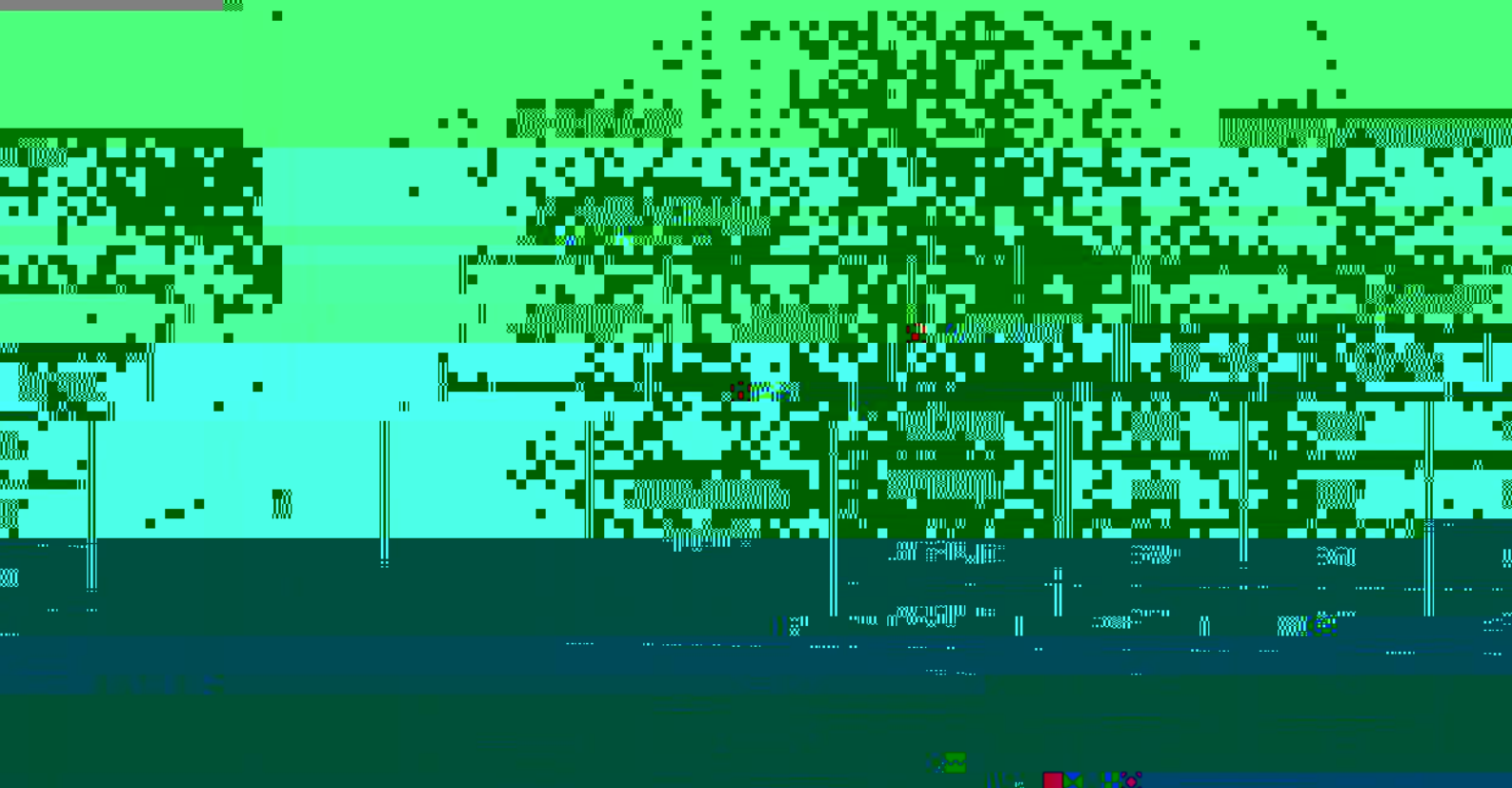


		实测浓度 (mg/m ³)	26.0	19.6	11.7
	非甲烷总烃	排放速率 (kg/h)	0.043	0.034	0.020
		实测浓度 (mg/m ³)	ND	ND	ND
	内布酰胺	排放速率 (kg/h)	—	—	—
备注	1、实测排放速率=标干流量×实测排放浓度×10 ⁻⁶ 2、“ND”表示未检出				

			11: 50	1.6	54	102.4	1.5	N	3
			13: 00	1.5	53	102.4	1.5	N	3
0		2023.12.11	14: 00	2.8	54	102.3	1.4	N	3
			14: 10	2.8	54	102.3	1.4	N	3
			16: 10	0.2	56	102.5	1.2	N	3
			18: 20	-1.0	55	102.5	1.1	N	3

检测点位示意图:





日期	监测因子	1#下风向	2#下风向	3#下风向	4#下风向
2023.12.11	PM ₁₀ 浓度 (无量纲)	2#下风向	13	11	14
		3#下风向	12	13	12
		4#下风向	<18	12	11

工业园区“两厂”环境噪声

检测日期	检测点位	主要声源	昼间		夜间	
			时段	噪声值	时段	噪声值
2023.12.11	2#厂厂界	生产	13: 10-13: 20	52	22: 25-22: 35	44
	3#厂厂界		13: 24-13: 34	53	22: 39-22: 49	44
	4#厂厂界		13: 40-13: 50	56	22: 53-22: 03	40

结论 不予判定

编制人: 李之超

审核人: 孔雨雨

签发人: 陈洪霞

—— 本报告结束 ——

3. 若对检测结果存有异议，请于收到报告之日起十五日内向报告签发单位提出，逾期不予受理。

4. 不可重复性试验不进行复检。

5. 若客户送样，报告结果仅对来样负责，不对样品来源负责。

6. 未经本单位批准，不得复制（全文复制除外）本报告。

7. 未经本单位同意，不得擅自使用本报告结果进行不当宣传。

8. 本报告涂改无效。

邮政编码：257000

联系电话：18678675114