



191012340152

检测报告

报告编号: JSHH (委托) 字第 202505247 号

样品类别: 废气

受检单位: 南通高盟新材料有限公司

检测类别: 委托检测

苏皓海检测有限公司

江苏皓海检测有限公司

检测报告说明

一、对检测结果如有异议者，请于收到报告之日起十日内向本公司书面提出，逾期不予受理。

一 本报告于授初签字人签名，未加盖本公司检测专用章、骑缝章均无效，

涂改、增删无效。

一 本报告于授初签字人签名，未加盖本公司检测专用章、骑缝章均无效，



皓海检测有限公司 地址：[Redacted]

江苏皓海检测技术有限公司 检测 报 告

受检单位: 南通高盟新材料有限公司

地址: 江苏省南通市如东沿海经济开发区洋口化学工业园

联系人: 季小飞 联系方式: 18068653913

采样日期: 2025.05.28 分析日期: 2025.05.29

采样人: 丁飞、张灏 样品类别: 废气

检测目的: 对南通高盟新材料有限公司废气进行检测, 为其环境管理提供依据。

检测内容: 废气; 有组织废气; 非甲烷总烃

编制: 秦鸿飞 *秦鸿飞*

复核: 任婷婷 *任婷婷*

任婷婷

日期: 2025年6月6日



检测结果: (1) 有组织废气

采样点位		DA001 废气总排口								
采样日期	2025.05.28	样品状态		完好						
检测项目		单位		检测结果						
		11:21	11:44	12:07	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45
		W085	W085	W085	W085	W085	W085	W085	W085	W085
非甲烷总烃	样品编号									
	实测浓度									
备注	1、废气参数见附件表。									

本页完

附件 1:

表 1 废气参数

DA001 排气口

2025.05.28

参数	单位	1:21~11:41	11:44~12:04	12:07~12:27	12:30~12:35	12:45~12:50	13:00~13:05	13:15~13:20	13:30~13:35	13:45~14:50
文件号		04915	04916	04917	04918	04919	04920	04921	04922	04923
排气筒高度	m	20	20	20	20	20	20	20	20	20
烟温	°C	52.9	54.6	56.2	56.4	55.6	55.2	55.5	55.1	53.3
烟道截面积	m ²	3.1416	3.1416	3.1416	3.1416	3.1416	3.1416	3.1416	3.1416	3.1416
烟气流速	m/s	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
动压	Pa	3	2	2	2	2	2	2	2	2
静压	kPa	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03
湿度	%	1.3	1.5	1.9	1.7	1.1	1.4	2.0	1.3	1.4

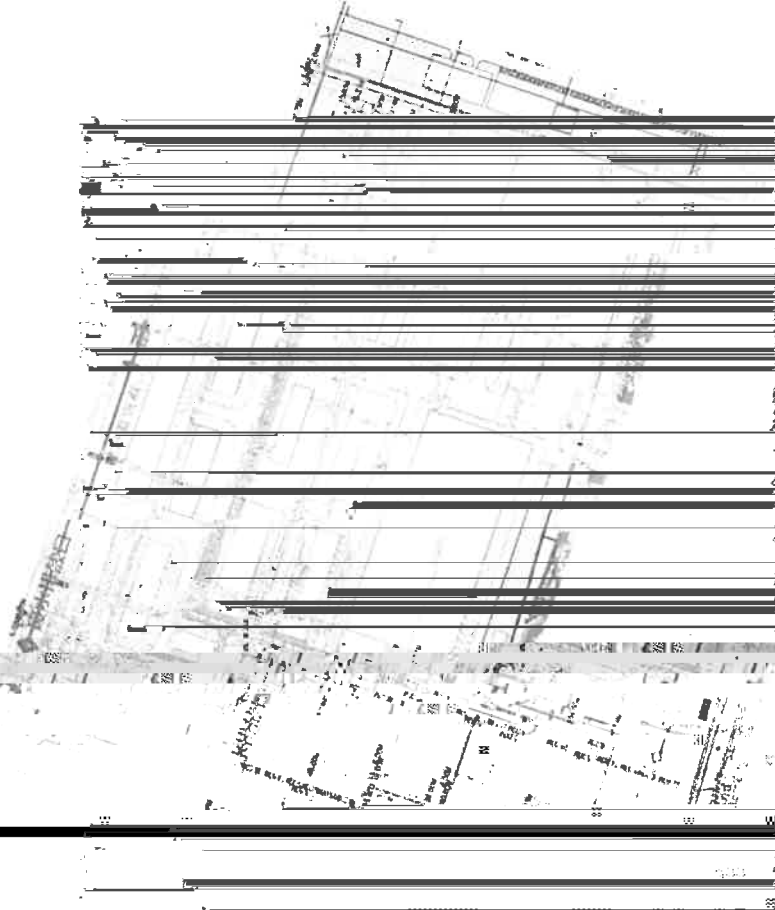
注: 排气筒高度由受检单位提供。

本页完

DA001 废气总排口						
参数	单位	文件号	烟气含氧量	%	文件号	烟气含氧量
2025.05.28						
1:24~11:00		03135	20.2		13:05~13:10	20.2
11:46~11:51		03136	20.2		13:10~13:25	20.2
12:09~12:14		03137	20.1		03140	20.2
12:35~12:40		03138	20.2		03141	20.2
12:50~12:55		03139	20.1		03142	20.0
					03143	20.3

本页完

附件 2: 图 1 监测点位示意图



◎表示有组织废气检测点1

****本页完****

附件 3:	依据、仪器信息及方法检出限	仪器名称	仪器型号	仪器编号	检出限
表 2 据 与气态污 · 2017 年 1 非甲烷总	采样方法 (号)	自动烟尘/气测试仪	崂应 3012H 型	JSHH 225	/
	判定 气相	气相色谱仪	GC9790II	JSHH 198	0.07mg/m ³
	报告结束***				

有限公司