



221012050096

常州市生态环境监控中心武进分中心

监 测 报 告

(2025) 环监 (气) 字第 (03-053) 号

监测类别 监 督 监 测

受检单位 江苏赛鑫树脂有限公司

地址：常州市武进区环府路 28 号 邮编：213159 电话：86310753



常州市生态环境监控中心武进分中心
工业废气测试报告

共 2 页 第 1 页

受检单位	江苏赛鑫树脂有限公司			地址	嘉泽闵市工业园
联系人	郭全方	电话	13685292130	邮编	213100
测试目的	了解污染状况	采样日期	2025年3月21日	分析日期	2025年3月23日-24日
现场测试/采样仪器	3012H自动烟尘(气)测试仪 GR-1211型气袋法采样器			编号	15228103-264 21228103-396-6
分析仪器	气相色谱仪GC-2014 恒温恒湿称重系统/ZYB-AW3/0-120g/			编号	18114401-344 22228306-407
监测内容	二氧化硫、氮氧化物、非甲烷总烃、颗粒物				
采样单位	常州市生态环境监控中心武进分中心				
采样人员	卞辰、朱敏				
监测依据	固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法 HJ/T 57 -2017 固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法 HJ 693-2014 固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017				
结论	本次测试,树脂车间排气筒二氧化硫、氮氧化物排放浓度均符合GB31572-2015《合成树脂工业污染物排放标准》表6中的排放限值;非甲烷总烃、颗粒物排放浓度均符合GB31572-2015《合成树脂工业污染物排放标准》表5中的排放限值。				
编制	章如			监测单位公章	
审核	丁建			检验检测专用章	
签发	2025			3号章	
				签发日期 2025 年 3 月 28 日	



树脂车间排气筒监测结果

共 2 页 第 2 页

序号	测试项目		单位	检出限	标准值	监测结果
1	二氧化硫	实测浓度	mg/m ³	3	/	ND
		基准排放浓度	mg/m ³	/	≤50	ND
2	氮氧化物	实测浓度	mg/m ³	3	/	10
		基准排放浓度	mg/m ³	/	≤100	35
3	非甲烷总烃	实测浓度	mg/m ³	0.07	/	0.17
		基准排放浓度	mg/m ³	/	≤60	0.60
4	颗粒物	实测浓度	mg/m ³	1.0	/	2.7
		基准排放浓度	mg/m ³	/	≤20	9.5
备注	1、ND 表示未检出； 2、处理方式：焚烧；排气筒高度：35 米					

-- 报告结束 --





221012050096

常州市生态环境监控中心武进分中心

监 测 报 告

(2025) 环监 (气) 字第 (03-054) 号

监测类别 监 督 监 测

受检单位 江苏赛鑫树脂有限公司



地址：常州市武进区环府路 28 号 邮编：213159 电话：86310753

常州市生态环境监控中心武进分中心
工业废气测试报告

共 2 页 第 1 页

受检单位	江苏赛鑫树脂有限公司			地址	嘉泽闵市工业园
联系人	郭全方	电话	13685292130	邮编	213100
测试目的	了解污染状况	采样日期	2025年3月21日	分析日期	2025年3月23日
采样仪器	GR-1211型气袋法采样器			编号	21228103-396-6
分析仪器	气相色谱仪GC-2014			编号	18114401-344
监测内容	非甲烷总烃				
采样单位	常州市生态环境监控中心武进分中心				
采样人员	李昕怡、赵馨				
监测依据	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017				
结论	本次测试，厂区内所测监控点非甲烷总烃（NMHC）符合DB32/4041-2021《大气污染物综合排放标准》表2中监控点限值。				

编制 章如
审核 丁
签发 王

监测单位公章

签发日期 2025年3月28日



厂区内VOCs无组织排放监测结果

共 2 页 第 2 页

采样编号及 采样地点	测试项目	采样时间	单位	检出限	标准值	监测结果
1 厂区内生产 车间南门外	非甲烷总烃(NMHC) (第 1 次)	9:30	mg/m ³	0.07	≤20	ND
	非甲烷总烃(NMHC) (第 2 次)	9:45				ND
	非甲烷总烃(NMHC) (第 3 次)	10:00				ND
	非甲烷总烃(NMHC) (第 4 次)	10:15				ND
	非甲烷总烃(NMHC) (1 h 平均浓度 值)		mg/m ³	0.07	≤6	ND
备注	1、“ND”表示未检出。 2、测试时风向：西风，风速：2.0 m/s。 3、执行 DB32/4041-2021《大气污染物综合排放标准》表 2 中的标准。					

