



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 ( 03-021 ) 号

监测类别                                  监 督 监 测

受检单位           常州新赛特绝缘材料有限公司          



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	常州新赛特绝缘材料有限公司			地址	戴溪荷花东路1号
联系人	喻国文	电话	13506127621	邮编	213000
测试目的	监督监测	采样日期	2025年2月18日	分析日期	2025年2月19日
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	恒温恒湿称重系统/ZYB-AW3/0-120g/ 气相色谱仪GC-2014			编号	22228306-407 18114401-344
监测内容	颗粒物、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	卞辰、张常树				
监测依据	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017 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				
结论	经测定，反应工段排气筒颗粒物、非甲烷总烃的排放浓度均符合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

审核 丁

签发 卞辰



签发日期 2025 年 3 月 26 日



## 监 测 结 果

共 2 页 第 2 页

测试位置	测试项目	单位	检出限	标准值	监测结果
反应工段排气筒	颗粒物排放浓度	mg/m <sup>3</sup>	1.0	≤20	7.0
	非甲烷总烃排放浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.07	≤60	ND
备注	1、ND 表示未检出； 2、治理方式：活性炭吸附、RTO 焚烧；排气筒高度：18 米。 3、执行 GB31572-2015《合成树脂工业污染物排放标准》表 5 中的排放限值。				

-- 报告结束 --

2025.03.21