

检测报告

报告编号 A2230642512139C-8

第 1 页 共 5 页

委托单位 泰兴华盛精细化工有限公司

受检单位 泰兴华盛精细化工有限公司

受检单位地址 泰兴经济开发区过船西路 19 号

样品类型 工业废气

检测类别 委托检测

苏州市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.1825623A49

报告说明

报告编号 A2230642512139C-8

第 2 页 共 5 页

1. 本报告不得涂改、增删，无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 现场运行设备设施参数由客户提供。标准限值由客户提供；分析方法、频次与标准不一致时，检测结果作参考使用。
6. 除客户特别声明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
8. 本报告无 CMA 资质，检测数据仅供客户内部使用，不具有对社会的证明作用。

苏州市华测检测技术有限公司

联系地址：江苏省苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码：215134

编

制：

程号玉

审

核：

戴利利

签 发：

邹锋

签发人姓名：

邹锋

签 发 日 期：

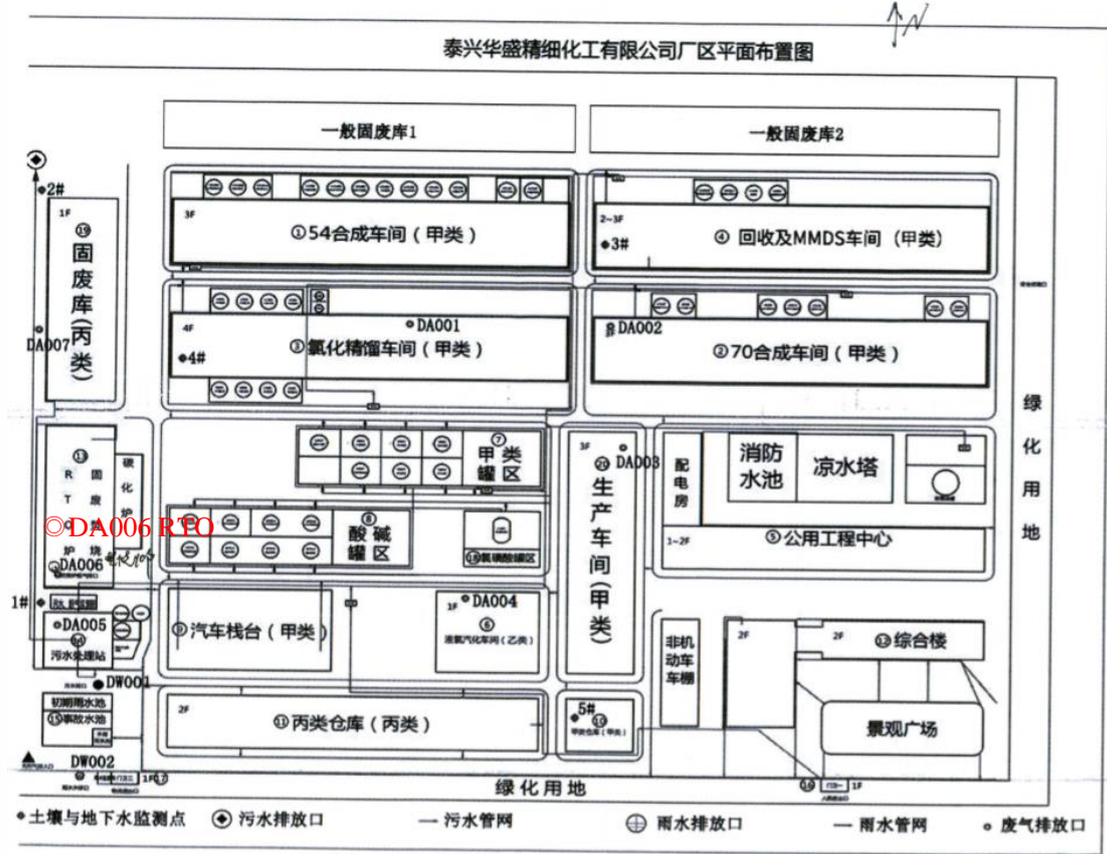
2024/12/11

检测结果

报告编号 A2230642512139C-8

第 3 页 共 5 页

附：检测布点图



说明：◎工业废气有组织采样点

检测结果

报告编号 A2230642512139C-8

第 4 页 共 5 页

表 1:

样品信息:				
样品类型	工业废气 (有组织)			
采样点位名称	DA006 RTO			
采样日期	2024-11-23	检测日期	2024-11-25~2024-11-27	
排气筒高度/m	35	样品状态	完好	
检测结果:				
样品编号	检测项目			结果
SUQ92480064	三乙胺	第 1 次	排放浓度 mg/m^3	ND
			排放速率 kg/h	/
第 2 次		排放浓度 mg/m^3	ND	
		排放速率 kg/h	/	
SUQ92480065		第 3 次	排放浓度 mg/m^3	ND
			排放速率 kg/h	/
SUQ92480066	平均值	排放浓度 mg/m^3	ND	
SUQ92480064/065 /066		排放速率 kg/h	/	
备注:				
1."ND"表示未检出。				
2."/"表示检测项目的排放浓度小于检出限, 故排放速率无需计算。				

表 2:

检测方法 & 检出限、仪器设备:				
样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称 及编号 (含年号)	方法 检出限	仪器设备 名称及型号
工业废气 (有组织)	三乙胺	工作场所空气有毒物质测定 第 136 部分: 三甲胺、二乙 胺和三乙胺 GBZ/T 300.136-2017 4	$0.16\text{mg}/\text{m}^3$	气相色谱仪 (GC) Nexis GC-2030

报告结束

附录

报告编号 A2230642512139C-8

第 5 页 共 5 页

附录：工业废气（有组织）烟气参数

检测点:DA006 RTO

样品编号	烟温°C	流速 m/s	大气压 kPa	截面 m ²	含湿量%	含氧量%	标干流量 m ³ /h
SUQ92480064	42	5.4	103.2	0.3848	7.2	20.2	6119
SUQ92480065	42	5.4	103.2	0.3848	7.2	20.2	6119
SUQ92480066	42	5.4	103.2	0.3848	7.2	20.2	6119

附录结束