

# 检测报告

报告编号 A2240005430171C-6

第 1 页共 5 页

委托单位 江苏华旭环保股份有限公司

受检单位 江苏华旭环保股份有限公司

受检单位地址 扬州市仪征市化学工业园青山镇砖井村

样品类型 工业废气

检测类别 自检

淮安市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.402822837C

## 报告说明

报告编号 A2240005430171C-6

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。

### 淮安市华测检测技术有限公司

联系地址：江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路 2 号

邮政编码：223005

检测委托受理电话：0517-89909007

报告质量投诉电话：0517-83330023

采样人员： 沈玮瑾、蒋会东

签发： 李莉莉

编制： 谷伟明

签发人姓名： 李莉莉

校核： 何斌

签发日期： 2024/07/12

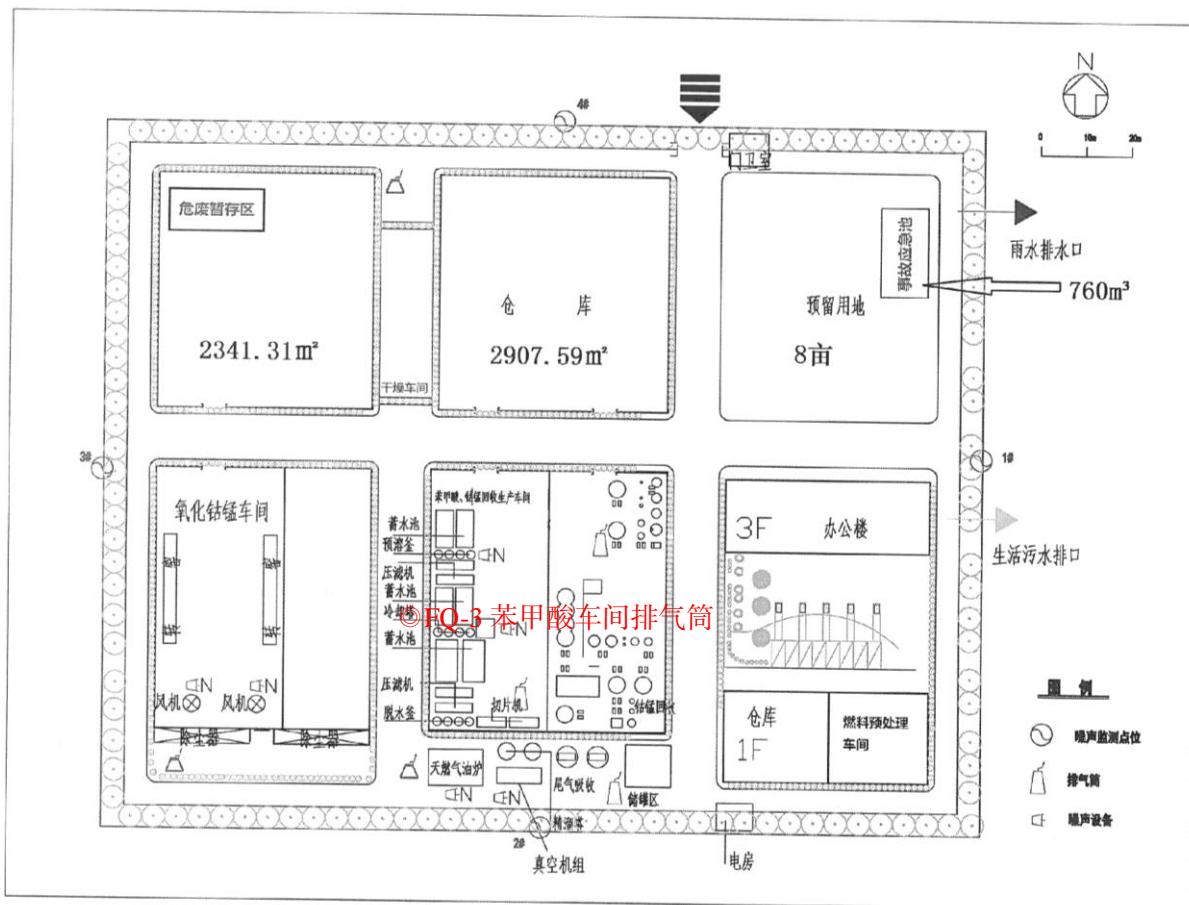
审核： 姜智竹

## 检测结果

报告编号 A2240005430171C-6

第 3 页共 5 页

附：检测布点图



厂区平面布置图

说明：◎工业废气（有组织）采样点

## 检测结果

报告编号 A2240005430171C-6

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	FQ-3 苯甲酸车间排气筒			
采样日期	2024-06-26	检测日期	2024-06-26~2024-07-05	
排气筒高度/m	15.0	样品状态	完好	
检测结果:				
样品编号	检测项目			检测结果
HAQ42506284	乙酸	第 1 次	实测浓度 $\text{mg}/\text{m}^3$	1.01
			排放速率 $\text{kg}/\text{h}$	$9.64 \times 10^{-3}$
第 2 次		实测浓度 $\text{mg}/\text{m}^3$	0.59	
		排放速率 $\text{kg}/\text{h}$	$5.63 \times 10^{-3}$	
HAQ42506286		第 3 次	实测浓度 $\text{mg}/\text{m}^3$	0.98
			排放速率 $\text{kg}/\text{h}$	$9.36 \times 10^{-3}$

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)	乙酸	《空气和废气监测分析方法》 (第四版增补版) 国家环保总局 2007 年 (第四篇 第二章 十一 离子色谱法)	$0.03 \text{mg}/\text{m}^3$	离子色谱仪 (IC) ICS-1100

\*\*\*报告结束\*\*\*

## 附录

报告编号 A2240005430171C-6

第 5 页共 5 页

### 附录：工业废气（有组织）烟气参数

检测点:FQ-3 苯甲酸车间排气筒

样品编号	烟温℃	流速 m/s	大气压 kPa	截面 m <sup>2</sup>	含湿量%	标干流量 m <sup>3</sup> /h
HAQ42506284	27.6	6.0	101.00	0.5027	2.85	9546
HAQ42506285						
HAQ42506286						

\*\*\*附录结束\*\*\*