





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

淮安市华测检测技术有限公司

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路2号

CTI华测检测

报告说明

A2240005430171C-6 报告编号

第2页共5页

- 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。
- 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。
- 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。
- 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

欠倍酐

核:

制:

差督竹

宙 核:

签发人姓名:

李莉莉

签 发 日 期:

2024/07/12

淮安市华测检测技术有限公司

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路2号

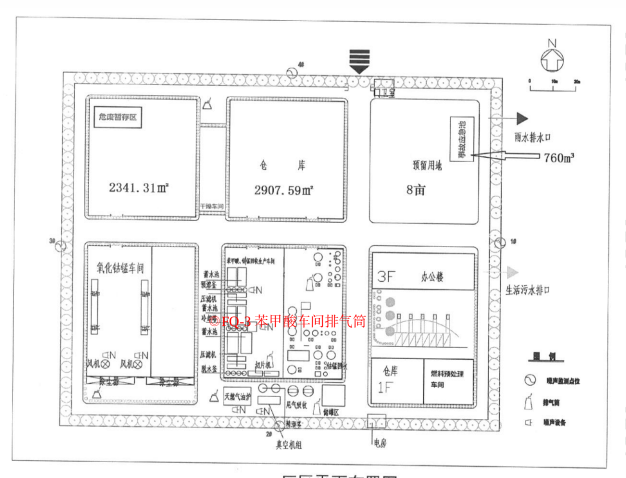
CTI华测检测

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

淮安市华测检测技术有限公司

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路2号

CTI华测检测

检测结果

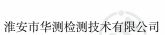
A2240005430171C-6 报告编号

第 4 页共 5 页

表 1.

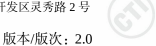
X 1;						
样品信息:	(*)	/0;			/°>	(*)
样品类型	工业废气(有组织)				(5/1)	
采样点位名称	FQ-3 苯甲酸车间排气筒	6				
采样日期	2024-06-26		检测日期		2024-06-26~2024-07-05	
排气筒高度/m	15.0		样品状态		完好	
检测结果:						
样品编号	(0.)	检测环	页目	6.		检测结果
HAQ42506284		第1次		实测浓度 mg/m 3		1.01
				排放速率 kg/h		9.64×10 ⁻³
HAQ42506285	乙酸	第 2	₩	实测浓度 mg/m³		0.59
	一	第2次		排放速率 kg/h		5.63×10 ⁻³
HAQ42506286		笋 3	½	实测浓度 mg/m³		0.98
		第3次		排放速率 kg/h		9.36×10 ⁻³

检测方法及检	出限、仪器设备:			
样品类型	检测项目	检测标准(方法)名称	方法	仪器设备
		及编号(含年号)	检出限	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	0.03mg/m ³	离子色谱仪(IC) ICS-1100
		离子色谱法)	C.	



Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

江苏省淮安市淮安经济技术开发区灵秀路2号





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 ²	含湿量%	标干流量 m³/h		
HAQ42506284						(6)		
HAQ42506285	27.6	6.0	101.00	0.5027	2.85	9546		
HAQ42506286								

附录结束

























































淮安市华测检测技术有限公司

Q/CTILD-HACEDD-0034-F05

