



211212050240



安徽基越环境检测有限公司

检测报告

基越检字 第 2207179 号



项目名称： 无组织废气半年度检测

委托单位： 亚士创能科技（滁州）有限公司

报告日期： 2022年8月5日

报 告 说 明

- 1.报告无本单位检测报告专用章、骑缝章、CMA 章无效。
- 2.报告内容无审批签发者签章无效。
- 3.对本报告的内容进行涂改、增删均为无效。
- 4.复制本报告中的部分内容无效。
- 5.对本检测报告如有异议，请在收到报告之日起十日内向本公司提出。
- 6.非本单位采集的样品，仅对送检样品的检测数据负责。
- 7.样品的测试按规定采取了质控措施，本报告对测试结果负责。
- 8.不经同意不得引用本报告数据。

单位名称：安徽基越环境检测有限公司

地 址：滁州市花亭东路 699 号 2 号厂房 2 层和小包装车间 3 层

电 话：0550-2187677

传 真：0550-2187677

邮 编：239000

一、检测内容、依据和方法

委托单位	亚士创能科技（滁州）有限公司		
联系人	苏总	电话	17775248927
检测内容	检测点位：厂界四周各 1 个点 分析项目：苯 检测频次：1 天，3 次		
检测单位	安徽基越环境检测有限公司		
采样日期	2022 年 7 月 21 日	分析日期	2022 年 7 月 22 日
检测方法	苯：《环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法》（HJ 584—2010）		

编制：陈毛朝

审核：功

签发：孙

2022 年 8 月 5 日

二、检测结果

1、无组织废气

表 1 无组织废气检测结果

采样日期	检测因子	检测时间	检测结果 (mg/m ³)				监测最大值	标准限值	检出限
			厂界东 Qw1	厂界南 Qw2	厂界西 Qw3	厂界北 Qw4			
2022.7.21	苯	9:00-10:00	ND	ND	ND	ND	ND	0.4	0.0015
		10:20-11:20	ND	ND	ND	ND			
		11:40-12:40	ND	ND	ND	ND			
	参考标准	《涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准》GB 37824-2019							
备注	-								

备注：检测期间气象参数表

采样日期	采样时间	气温 (°C)	气压 (千帕)	风速 (m/s)	风向
2022.7.21	9:00-10:00	27.7	100.4	0.7	西
	10:20-11:20	29.5	100.4	0.7	西
	11:40-12:40	30.8	100.3	0.6	西

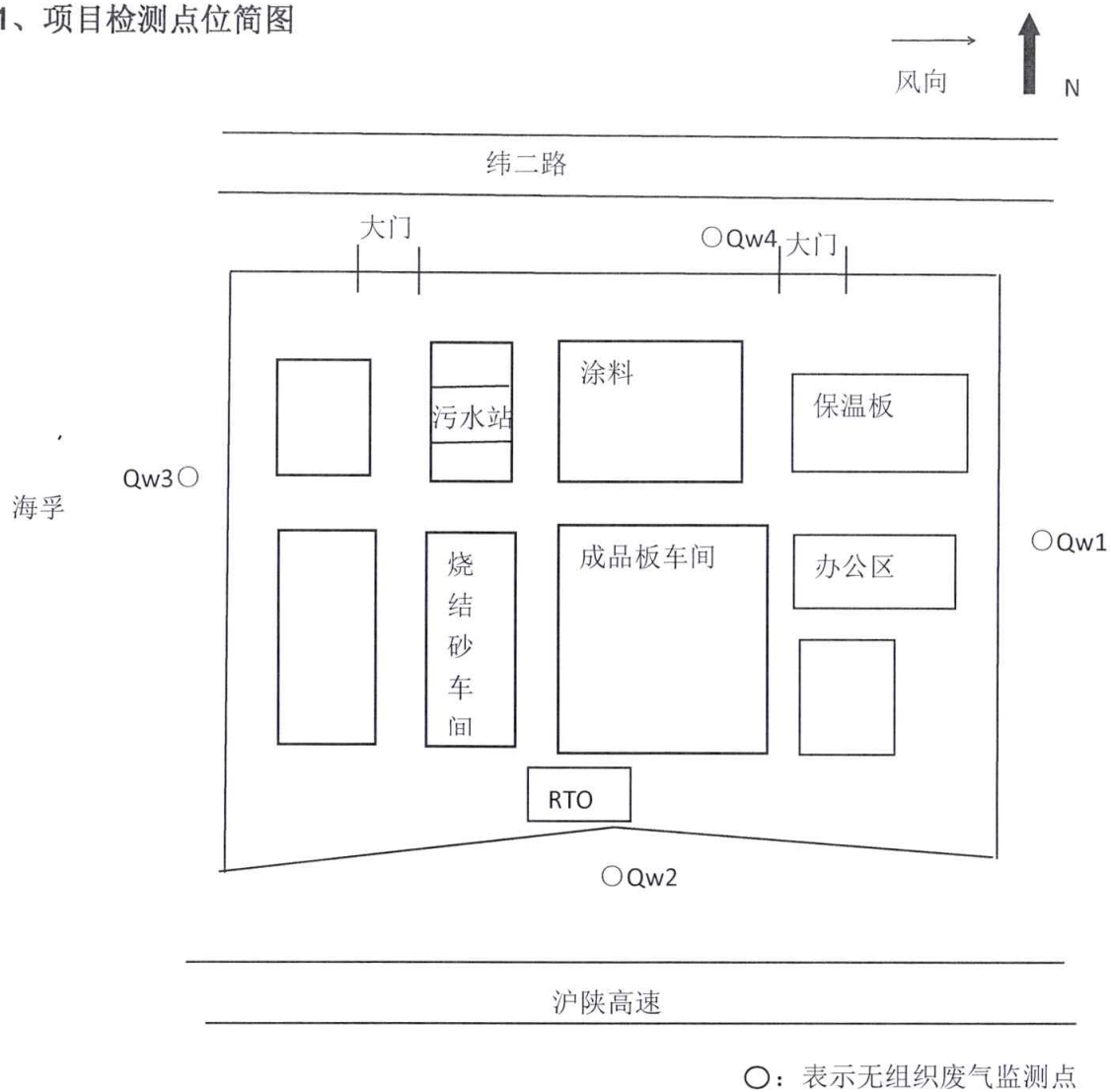
附表 1：项目参加人员持证情况一览表

名称	姓名	上岗证书编号	检测项目
现场采样	王帅	JYJC120	无组织废气采样
	陈宝	JYJC073	无组织废气采样
实验室分析	纪杰	JYJC109	苯

附表 2：检测仪器一览表

项目	设备编号	设备名称	设备型号
无组织废气采样	AHJYYQ01	大气采样器	崂应 2050
	AHJYYQ02	大气采样器	崂应 2050
	AHJYYQ16	大气采样器	崂应 2050
	JYYQ41	大气采样器	崂应 2050
	JYYQ38	风速仪	FYLF1
	AHJYYQ72	空盒气压表	DYM3
苯	AHJYYQ124	气相色谱仪	GC9790Plus

附图 1、项目检测点位简图



-报告结束-