



202712050009
有效期至2026年02月13日

正本

监测报告

No: 泽希检测(气) 202105009 号

项目名称: 塑钢门窗制造安装项目

委托单位: 陕西晟辉居源门窗工程有限公司

报告类别: 现状监测

报告日期: 2021 年 5 月 22 日

陕西泽希检测服务有限公司



监测报告

第 1 页 共 3 页

泽希检测（气）202105009 号

1. 基础信息

项目名称	塑钢门窗制造安装项目		
项目地址	咸阳秦都区		
委托单位	陕西晟辉居源门窗工程有限公司		
采样日期	2021 年 5 月 17 日-5 月 19 日	分析日期	2021 年 5 月 17 日-5 月 22 日
监测内容	环境空气 监测点位：项目地东南侧空地设 1 个监测点位 监测项目：总悬浮颗粒物、非甲烷总烃 监测频次：非甲烷总烃监测 1 小时均值，1 天 4 次；总悬浮颗粒物监测日均值，监测 3 天。		
监测依据	《环境空气质量手工监测技术规范》HJ 194-2017		
监测仪器及编号	高负压环境空气颗粒物综合采样器/ZR-3920G(ZXJC-YQ-041)		
备 注			

2. 检测依据

检测依据				
检测类别	检测项目	检测依据	仪器名称/型号/管理编号	检出限
环境空气	总悬浮颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB/T 15432-1995 及修改单 生态环境部公告 2018 年第 31 号	PR 系列天平（十万分之一）/PX85ZH/ ZXJC-YQ-023	0.001mg/m ³
	非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃 的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017	气相色谱仪 GC9790 II ZXJC-YQ-051	0.07mg/m ³

监测报告

第 2 页 共 3 页

泽希检测（气）202105009 号

3.监测结果

监测结果

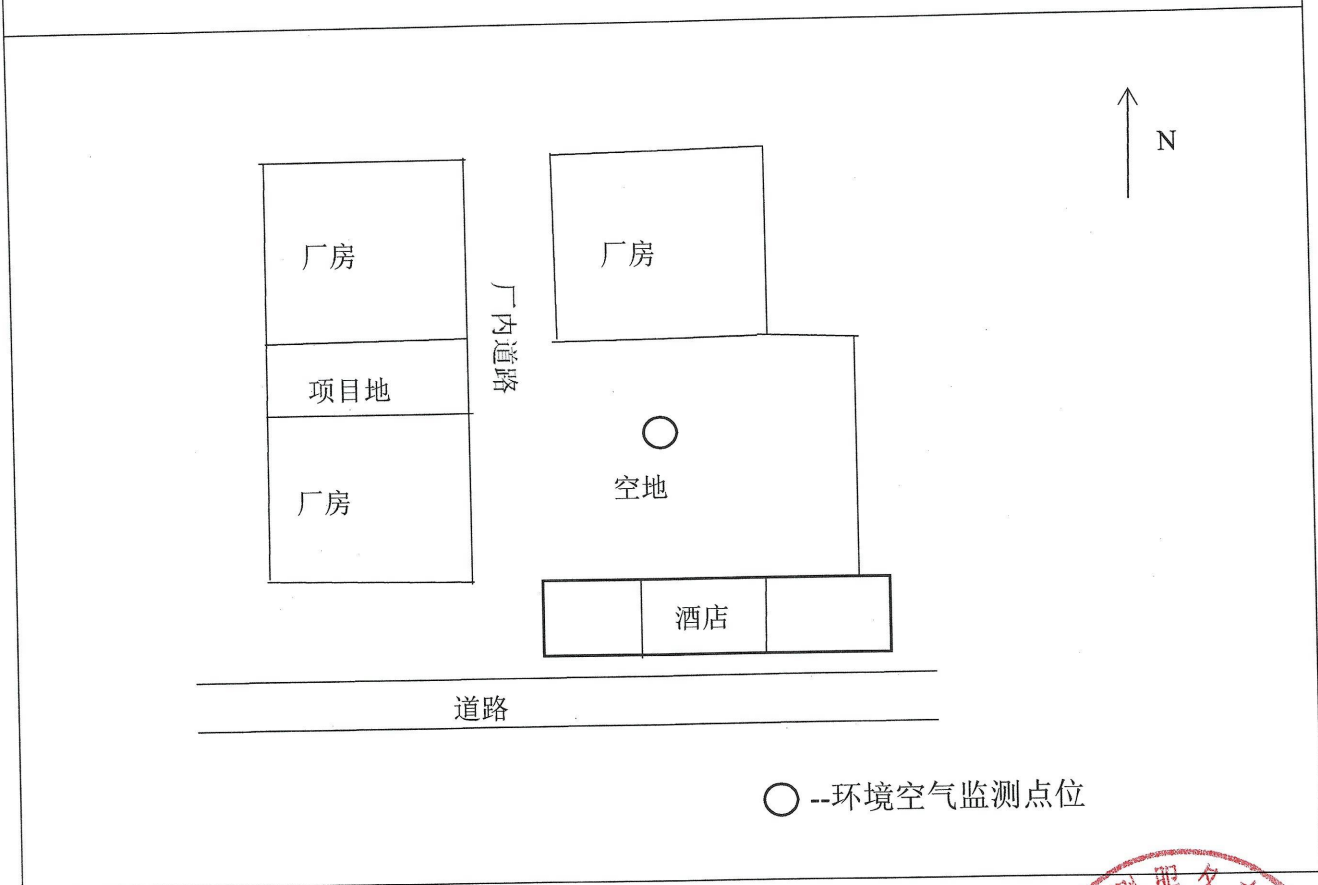
环境空气（1 小时均值）							
监测点位	采样日期	监测频次	非甲烷总烃 (mg/m³)	气温（℃）	气压（kPa）	风速（m/s）	风向
项目地东南侧空地 (经度：108°38'19" " 纬度：34°22'31")	2021.5.17	第 1 次	0.57	13.1	95.7	1.0	西北
		第 2 次	0.54	18.2	95.6	1.1	西北
		第 3 次	0.60	23.1	95.5	1.0	西北
		第 4 次	0.53	19.8	95.6	1.1	西北
	2021.5.18	第 1 次	0.51	18.1	95.6	1.0	西北
		第 2 次	0.59	21.3	95.6	1.0	西北
		第 3 次	0.55	25.4	95.5	1.1	西北
		第 4 次	0.57	21.1	95.6	1.0	西北
	2021.5.19	第 1 次	0.52	16.4	95.7	2.1	西北
		第 2 次	0.56	20.3	95.6	2.0	西北
		第 3 次	0.51	25.0	95.5	2.3	西北
		第 4 次	0.58	21.4	95.5	2.1	西北
环境空气 （日均值）							
监测点位	采样日期	总悬浮颗粒物 (μg/m³)	气温（℃）	气压（kPa）	风速（m/s）	风向	
项目地东南侧空地 (经度：108°38'19" " 纬度：34°22'31")	2021.5.17	153	20.1	95.6	1.0	西北	
	2021.5.18	176	22.3	95.5	1.0	西北	
	2021.5.19	141	21.3	95.5	2.0	西北	

监测报告

第 3 页 共 3 页

泽希检测（气）202105009 号

监测点位示意图



备注：本结果仅对本次监测负责。

编制人：饶昆

室主任：

审核人：

签发人：

签发日期：

2021 年 5 月 22 日

