

正本



WSD-22101031-HJ-09

检测报告

报告编号	WSD-22101031-HJ-09
样品来源	现场采样
受测单位	济南新材料产业园区管理委员会
项目名称	济南新材料产业园区与天桥桑梓高端制造 产业基地(园)跟踪监测

山东微谱检测技术有限公司



检测报告

委托单位	/		
委托单位地址	/		
受测单位	济南新材料产业园区管理委员会		
受测单位地址	济南市天桥区桑梓店街道办事处		
项目名称	济南新材料产业园区与天桥桑梓高端制造产业基地(园)跟踪监测		
采样日期	2023年09月19日-09月26日	检测日期	2023年09月19日-09月28日
备注	/		

编制: 王凌霄审核: 孙宁批准: 董昭辉签发日期: 2023.09.29

1. 检测结果:

1.1 环境空气

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.19)	检测结果	检出限	单位
G1	二氧化硫	2210103109AG0101	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0102	08:00-09:00	0.008	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0103	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0104	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109AG0105	02:00-03:00	0.047	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0106	08:00-09:00	0.060	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0107	14:00-15:00	0.042	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0108	20:00-21:00	0.024	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109AG0109	02:00-03:00	0.063	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0110	08:00-09:00	0.116	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0111	14:00-15:00	0.108	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0112	20:00-21:00	0.072	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109AG0113	02:00-03:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0114	08:00-09:00	0.06	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0115	14:00-15:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0116	20:00-21:00	0.06	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109AG0121	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0122	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0123	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0124	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109AG0125	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0126	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0127	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0128	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109AG0129/ 0130/0131 均值	02:00-03:00	0.61	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0132/ 0133/0134 均值	08:00-09:00	0.65	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0135/ 0136/0137 均值	14:00-15:00	0.69	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0138/ 0139/0140 均值	20:00-21:00	0.67	0.07	mg/m ³
PM ₁₀	2210103109AG0141	00:01-20:01	0.079	0.010	mg/m ³	
PM _{2.5}	2210103109AG0144	00:01-20:01	0.049	0.010	mg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.19)					检出限	单位
	检测点位	G1					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109AG 0117	2210103109AG 0118	2210103109AG 0119	2210103109AG 0120		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	6.7	3.6	2.0	1.3	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	1.0	2.6	1.1	ND	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	1.1	4.0	3.7	1.3	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	1.5	3.1	3.9	1.5	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	0.6	0.6	0.8	0.4	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.19)				检出限	单位	
	检测点位	G1					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 AG0117	2210103109 AG0118	2210103109 AG0119			2210103109 AG0120
挥发性有机物	间,对-二甲苯	2.0	1.8	1.8	1.1	0.6 μg/m ³	
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6 μg/m ³	
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4 μg/m ³	
	邻-二甲苯	0.9	0.7	0.8	ND	0.6 μg/m ³	
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 μg/m ³	
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7 μg/m ³	
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 μg/m ³	
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6 μg/m ³	
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7 μg/m ³	
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 μg/m ³	
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 μg/m ³	
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 μg/m ³	
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6 μg/m ³	
挥发性有机物总和*		13.8	16.4	14.1	5.6	--- μg/m ³	

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.20)	检测结果	检出限	单位
G1	二氧化硫	2210103109BG0101	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0102	08:00-09:00	0.008	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0103	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0104	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109BG0105	02:00-03:00	0.018	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0106	08:00-09:00	0.022	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0107	14:00-15:00	0.021	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0108	20:00-21:00	0.027	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109BG0109	02:00-03:00	0.076	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0110	08:00-09:00	0.142	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0111	14:00-15:00	0.163	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0112	20:00-21:00	0.078	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109BG0113	02:00-03:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0114	08:00-09:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0115	14:00-15:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0116	20:00-21:00	0.06	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109BG0121	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0122	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0123	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0124	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109BG0125	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0126	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0127	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0128	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109BG0129/0130/0131 均值	02:00-03:00	0.71	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0132/0133/0134 均值	08:00-09:00	0.58	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0135/0136/0137 均值	14:00-15:00	0.56	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0138/0139/0140 均值	20:00-21:00	0.58	0.07	mg/m ³
PM ₁₀	2210103109BG0142	00:01-20:01	0.086	0.010	mg/m ³	
PM _{2.5}	2210103109BG0145	00:01-20:01	0.044	0.010	mg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.20)					检出限	单位
	检测点位	G1					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 BG0117	2210103109 BG0118	2210103109 BG0119	2210103109 BG0120		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	ND	1.2	2.4	2.0	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	1.4	1.1	0.5	0.8	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	1.7	2.2	0.5	1.1	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	0.3	0.4	ND	0.4	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.20)					检出限	单位
	检测点位	G1					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 BG0117	2210103109 BG0118	2210103109 BG0119	2210103109 BG0120		
挥发性有机物	间,对-二甲苯	0.8	1.0	0.9	1.2	0.6	µg/m ³
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	邻-二甲苯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯基氯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
挥发性有机物总和*		4.2	5.9	4.3	5.5	---	µg/m ³

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氟乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苯基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.21)	检测结果	检出限	单位
G1	二氧化硫	2210103109CG0101	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0102	08:00-09:00	0.008	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0103	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109CG0104	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109CG0105	02:00-03:00	0.043	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0106	08:00-09:00	0.039	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0107	14:00-15:00	0.020	0.015	mg/m ³
		2210103109CG0108	20:00-21:00	0.029	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109CG0109	02:00-03:00	0.059	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0110	08:00-09:00	0.114	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0111	14:00-15:00	0.125	0.010	mg/m ³
		2210103109CG0112	20:00-21:00	0.060	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109CG0113	02:00-03:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0114	08:00-09:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0115	14:00-15:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109CG0116	20:00-21:00	0.05	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109CG0121	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0122	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0123	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109CG0124	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109CG0125	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0126	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0127	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109CG0128	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109CG0129/0130/0131 均值	02:00-03:00	0.63	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0132/0133/0134 均值	08:00-09:00	0.55	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0135/0136/0137 均值	14:00-15:00	0.59	0.07	mg/m ³
		2210103109CG0138/0139/0140 均值	20:00-21:00	0.55	0.07	mg/m ³
PM ₁₀	2210103109CG0143	00:01-20:01	0.054	0.010	mg/m ³	
PM _{2.5}	2210103109CG0146	00:01-20:01	0.035	0.010	mg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.21)					检出限	单位
	检测点位	G1					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 CG0117	2210103109 CG0118	2210103109 CG0119	2210103109 CG0120		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	1.0	2.3	1.7	2.6	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	1.5	ND	ND	1.0	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	0.9	1.8	0.8	1.5	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	1.5	1.9	0.5	1.7	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	0.5	0.8	ND	0.5	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.21)				检出限	单位	
	检测点位	G1					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 CG0117	2210103109 CG0118	2210103109 CG0119			2210103109 CG0120
挥发性有机物	间,对-二甲苯	1.7	2.4	ND	2.0	0.6	μg/m ³
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	μg/m ³
	邻-二甲苯	0.6	0.9	ND	0.7	0.6	μg/m ³
	4-甲基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	μg/m ³
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	μg/m ³
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	μg/m ³
六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6	μg/m ³	
挥发性有机物总和*		7.7	10.1	3	10	---	μg/m ³

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氯乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-甲基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.19)	检测结果	检出限	单位
G2	二氧化硫	2210103109AG0201	02:00-03:00	0.007	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0202	08:00-09:00	0.009	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0203	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109AG0204	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109AG0205	02:00-03:00	0.046	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0206	08:00-09:00	0.056	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0207	14:00-15:00	0.044	0.015	mg/m ³
		2210103109AG0208	20:00-21:00	0.027	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109AG0209	02:00-03:00	0.068	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0210	08:00-09:00	0.124	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0211	14:00-15:00	0.117	0.010	mg/m ³
		2210103109AG0212	20:00-21:00	0.059	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109AG0213	02:00-03:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0214	08:00-09:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0215	14:00-15:00	0.05	0.01	mg/m ³
		2210103109AG0216	20:00-21:00	0.05	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109AG0221	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0222	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0223	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109AG0224	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109AG0225	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0226	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0227	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109AG0228	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109AG0229/ 0230/0231 均值	02:00-03:00	0.67	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0232/ 0233/0234 均值	08:00-09:00	0.72	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0235/ 0236/0237 均值	14:00-15:00	0.70	0.07	mg/m ³
		2210103109AG0238/ 0239/0240 均值	20:00-21:00	0.73	0.07	mg/m ³
	PM ₁₀	2210103109AG0241	00:01-20:01	0.076	0.010	mg/m ³
	PM _{2.5}	2210103109AG0244	00:01-20:01	0.047	0.010	mg/m ³

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.19)					检出限	单位
	检测点位	G2					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 AG0217	2210103109 AG0218	2210103109 AG0219	2210103109 AG0220		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	1.6	2.2	3.5	ND	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	0.9	ND	1.0	ND	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	1.2	1.2	3.0	1.1	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	1.8	1.0	3.1	0.9	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	0.6	0.3	0.8	ND	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.19)				检出限	单位	
	检测点位	G2					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 AG0217	2210103109 AG0218	2210103109 AG0219			2210103109 AG0220
挥发性有机物	间,对-二甲苯	2.0	1.0	1.9	0.7	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	邻-二甲苯	0.8	ND	0.8	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
挥发性有机物总和*		8.9	5.7	14.1	2.7	--- $\mu\text{g}/\text{m}^3$	

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烷+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氯乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烷+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束

检测点位	检测项目	样品编号	采样时间 (2023.09.20)	检测结果	检出限	单位
G2	二氧化硫	2210103109BG0201	02:00-03:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0202	08:00-09:00	0.008	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0203	14:00-15:00	ND	0.007	mg/m ³
		2210103109BG0204	20:00-21:00	ND	0.007	mg/m ³
	二氧化氮	2210103109BG0205	02:00-03:00	0.023	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0206	08:00-09:00	0.030	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0207	14:00-15:00	0.022	0.015	mg/m ³
		2210103109BG0208	20:00-21:00	0.033	0.015	mg/m ³
	臭氧	2210103109BG0209	02:00-03:00	0.058	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0210	08:00-09:00	0.139	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0211	14:00-15:00	0.157	0.010	mg/m ³
		2210103109BG0212	20:00-21:00	0.060	0.010	mg/m ³
	氨	2210103109BG0213	02:00-03:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0214	08:00-09:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0215	14:00-15:00	0.04	0.01	mg/m ³
		2210103109BG0216	20:00-21:00	0.05	0.01	mg/m ³
	臭气浓度	2210103109BG0221	02:00-03:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0222	08:00-09:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0223	14:00-15:00	<10	---	无量纲
		2210103109BG0224	20:00-21:00	<10	---	无量纲
	硫化氢	2210103109BG0225	02:00-03:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0226	08:00-09:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0227	14:00-15:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
		2210103109BG0228	20:00-21:00	ND	2×10 ⁻⁴	mg/m ³
	非甲烷总烃	2210103109BG0229/ 0230/0231 均值	02:00-03:00	0.63	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0232/ 0233/0234 均值	08:00-09:00	0.61	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0235/ 0236/0237 均值	14:00-15:00	0.58	0.07	mg/m ³
		2210103109BG0238/ 0239/0240 均值	20:00-21:00	0.60	0.07	mg/m ³
	PM ₁₀	2210103109BG0242	00:01-20:01	0.088	0.010	mg/m ³
	PM _{2.5}	2210103109BG0245	00:01-20:01	0.046	0.010	mg/m ³

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.20)					检出限	单位
	检测点位	G2					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00	20:00-21:00		
	样品编号	2210103109 BG0217	2210103109 BG0218	2210103109 BG0219	2210103109 BG0220		
挥发性有机物	1,1-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	二氯甲烷	ND	1.7	ND	2.2	1.0	µg/m ³
	1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
	1,1-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	顺式-1,2-二氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	三氯甲烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,1,1-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯化碳	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苯	1.2	1.3	0.5	1.5	0.4	µg/m ³
	1,2-二氯丙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	三氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	顺式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	反式-1,3-二氯丙烯	ND	ND	ND	ND	0.5	µg/m ³
	1,1,2-三氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	甲苯	1.3	2.2	ND	1.1	0.4	µg/m ³
	1,2-二溴乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	四氯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	氯苯	ND	ND	ND	ND	0.3	µg/m ³
乙苯	ND	0.4	ND	0.6	0.3	µg/m ³	

本页结束

检测项目	检测结果 (采样时间: 2023.09.20)				检出限	单位	
	检测点位	G2					
	采样时间	02:00-03:00	08:00-09:00	14:00-15:00			20:00-21:00
	样品编号	2210103109 BG0217	2210103109 BG0218	2210103109 BG0219			2210103109 BG0220
挥发性有机物	间,对-二甲苯	ND	1.0	ND	1.6	0.6	µg/m ³
	苯乙烯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	1,1,2,2-四氯乙烷	ND	ND	ND	ND	0.4	µg/m ³
	邻-二甲苯	ND	ND	ND	0.6	0.6	µg/m ³
	4-乙基甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,3,5-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2,4-三甲苯	ND	ND	ND	ND	0.8	µg/m ³
	1,3-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³
	苜基氯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,4-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2-二氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
	1,2,4-三氯苯	ND	ND	ND	ND	0.7	µg/m ³
六氯丁二烯	ND	ND	ND	ND	0.6	µg/m ³	
挥发性有机物总和*		2.5	2.5	0.5	7.6	---	µg/m ³

注: *表示挥发性有机物总和 (1, 1-二氯乙烯+二氯甲烷+1, 1, 2-三氯-1, 2, 2-三氯乙烷+氯丙烯+1, 1-二氯乙烷+顺式-1, 2-二氯乙烯+三氯甲烷+1, 2-二氯乙烷+1, 1, 1-三氯乙烷+四氯化碳+苯+1, 2-二氯丙烷+三氯乙烯+顺式-1, 3-二氯丙烯+反式-1, 3-二氯丙烯+1, 2-三氯乙烷+甲苯+1, 2-二溴乙烷+四氯乙烯+氯苯+乙苯+间, 对-二甲苯+苯乙烯+1, 1, 2, 2-四氯乙烷+邻-二甲苯+4-乙基甲苯+1, 3, 5-三甲苯+1, 2, 4-三甲苯+1, 3-二氯苯+ 苜基氯+1, 4-二氯苯+1, 2-二氯苯+1, 2, 4-三氯苯+六氯丁二烯)。

本页结束