

龙华区2023年11月份环境监管重点单位监督性监测结果公示表

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
					S0801	2023/10/28	2023/11/24	pH	7.7	无量纲	/	/	/
								汞	0.022	mg/kg	/	/	/
								铬	12	mg/kg	/	/	/
								铜	1	mg/kg	/	/	/
								铅	67.6	mg/kg	/	/	/
								锌	46	mg/kg	/	/	/
								砷	0.68	mg/kg	/	/	/
								镉	ND	mg/kg	/	/	/
								镍	10	mg/kg	/	/	/
					S0802	2023/10/28	2023/11/24	pH	6.51	无量纲	/	/	/
								汞	0.417	mg/kg	/	/	/
								铬	22	mg/kg	/	/	/
								铜	11	mg/kg	/	/	/
								铅	84.4	mg/kg	/	/	/
								锌	74	mg/kg	/	/	/
								砷	3.19	mg/kg	/	/	/
								镉	0.02	mg/kg	/	/	/
					S0803	2023/10/28	2023/11/24	pH	8.03	无量纲	/	/	/
								汞	0.048	mg/kg	/	/	/
								铬	23	mg/kg	/	/	/
								铜	15	mg/kg	/	/	/
								铅	80.3	mg/kg	/	/	/
								锌	98	mg/kg	/	/	/
								砷	3.55	mg/kg	/	/	/
镉	0.08	mg/kg	/	/	/								

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
1	深超光电（深圳）有限公司	龙华街道	深圳市龙华区龙华街道民清路北深超光电科技园H1栋、K1~K7栋、K9栋	土壤	S0804	2023/10/28	2023/11/24	镍	13	mg/kg	/	/	/
								pH	7.74	无量纲	/	/	/
								汞	0.064	mg/kg	/	/	/
								铬	32	mg/kg	/	/	/
								铜	26	mg/kg	/	/	/
								铅	75.4	mg/kg	/	/	/
								锌	175	mg/kg	/	/	/
								砷	5.06	mg/kg	/	/	/
								镉	0.18	mg/kg	/	/	/
					镍	18	mg/kg	/	/	/			
					S0805	2023/10/28	2023/11/24	pH	7.48	无量纲	/	/	/
								汞	0.078	mg/kg	/	/	/
								铬	26	mg/kg	/	/	/
								铜	26	mg/kg	/	/	/
								铅	152	mg/kg	/	/	/
								锌	100	mg/kg	/	/	/
								砷	5.51	mg/kg	/	/	/
								镉	0.13	mg/kg	/	/	/
					S0806	2023/10/30	2023/11/24	pH	8.47	无量纲	/	/	/
								汞	0.032	mg/kg	/	/	/
								铬	19	mg/kg	/	/	/
								铜	13	mg/kg	/	/	/
								铅	74	mg/kg	/	/	/
								锌	76	mg/kg	/	/	/
砷	3.79	mg/kg	/	/				/					
镉	0.1	mg/kg	/	/				/					
镍	7	mg/kg	/	/	/								

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
					S0807	2023/10/30	2023/11/24	pH	7.71	无量纲	/	/	/
								汞	0.039	mg/kg	/	/	/
								铬	30	mg/kg	/	/	/
								铜	16	mg/kg	/	/	/
								铅	99	mg/kg	/	/	/
								锌	70	mg/kg	/	/	/
								砷	3.66	mg/kg	/	/	/
								镉	0.12	mg/kg	/	/	/
					S0808	2023/10/30	2023/11/24	pH	8.13	无量纲	/	/	/
								汞	0.086	mg/kg	/	/	/
								铬	40	mg/kg	/	/	/
								铜	56	mg/kg	/	/	/
								铅	81.2	mg/kg	/	/	/
								锌	143	mg/kg	/	/	/
								砷	5.74	mg/kg	/	/	/
								镉	0.3	mg/kg	/	/	/
S0301					S0301			pH	8.14	无量纲	/	/	/
								汞	0.099	mg/kg	/	/	/
								铬	15	mg/kg	/	/	/
								铜	12	mg/kg	/	/	/
								铅	46.8	mg/kg	/	/	/
								锌	79	mg/kg	/	/	/
								砷	3.79	mg/kg	/	/	/
								镉	0.09	mg/kg	/	/	/
								镍	7	mg/kg	/	/	/

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
2	深圳金名再生资源有限公司	龙华街道	深圳市龙华区清湖社区雪岗北路416号硅谷动力A15栋一层	土壤	S0302	2023/10/26	2023/11/24	pH	8.13	无量纲	/	/	/
								汞	0.072	mg/kg	/	/	/
								铬	506	mg/kg	/	/	/
								铜	417	mg/kg	/	/	/
								铅	67.2	mg/kg	/	/	/
								锌	303	mg/kg	/	/	/
								砷	2	mg/kg	/	/	/
								镉	0.04	mg/kg	/	/	/
								镍	241	mg/kg	/	/	/
					S0303	2023/10/26	2023/11/24	pH	7.79	无量纲	/	/	/
								汞	0.046	mg/kg	/	/	/
								铬	17	mg/kg	/	/	/
								铜	9	mg/kg	/	/	/
								铅	35.6	mg/kg	/	/	/
								锌	66	mg/kg	/	/	/
								砷	2.35	mg/kg	/	/	/
								镉	0.02	mg/kg	/	/	/
								镍	28	mg/kg	/	/	/
					S0304	2023/10/26	2023/11/24	pH	7.8	无量纲	/	/	/
								汞	0.092	mg/kg	/	/	/
								铬	21	mg/kg	/	/	/
铜	9	mg/kg	/	/				/					
铅	65.4	mg/kg	/	/				/					
锌	69	mg/kg	/	/				/					
砷	2.46	mg/kg	/	/				/					
镉	0.03	mg/kg	/	/				/					
镍	21	mg/kg	/	/				/					
							pH	8.08	无量纲	/	/	/	

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
					S0305			汞	0.06	mg/kg	/	/	/
						铬	14	mg/kg	/	/	/		
						铜	8	mg/kg	/	/	/		
						铅	77.4	mg/kg	/	/	/		
						锌	58	mg/kg	/	/	/		
						砷	1.84	mg/kg	/	/	/		
						镉	0.07	mg/kg	/	/	/		
						镍	11	mg/kg	/	/	/		
					S0306			pH	8.51	无量纲	/	/	/
						汞	0.034	mg/kg	/	/	/		
						铬	17	mg/kg	/	/	/		
						铜	5	mg/kg	/	/	/		
						铅	82.9	mg/kg	/	/	/		
						锌	65	mg/kg	/	/	/		
						砷	1.59	mg/kg	/	/	/		
						镉	0.01	mg/kg	/	/	/		
					镍	21	mg/kg	/	/	/			
					S0307			pH	8.33	无量纲	/	/	/
						汞	0.067	mg/kg	/	/	/		
						铬	17	mg/kg	/	/	/		
						铜	6	mg/kg	/	/	/		
						铅	100	mg/kg	/	/	/		
						锌	84	mg/kg	/	/	/		
						砷	2.42	mg/kg	/	/	/		
						镉	0.04	mg/kg	/	/	/		
					镍	16	mg/kg	/	/	/			
								pH	8.28	无量纲	/	/	/
								汞	0.068	mg/kg	/	/	/

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
					S0308			铬	56	mg/kg	/	/	/
								铜	35	mg/kg	/	/	/
								铅	50	mg/kg	/	/	/
								锌	324	mg/kg	/	/	/
								砷	1.79	mg/kg	/	/	/
								镉	0.25	mg/kg	/	/	/
								镍	26	mg/kg	/	/	/
3	深圳市天成鼎科技有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道桂花企坪村桂月路18号厂房2栋	土壤	S1201	2023/10/31	2023/11/24	PH值	8.56	无量纲	/	/	/
								汞	0.007	mg/kg	/	/	/
								铬	39	mg/kg	/	/	/
								铜	20	mg/kg	/	/	/
								铅	77.5	mg/kg	/	/	/
								锌	86	mg/kg	/	/	/
								砷	8.36	mg/kg	/	/	/
								镉	0.19	mg/kg	/	/	/
镍	17	mg/kg	/	/	/								
4	深圳顺络电子股份有限公司	观澜街道	深圳市大富苑工业区顺络观澜工业园	土壤	S0701	2023/11/2	2023/11/28	PH值	7.9	无量纲	/	/	/
								汞	0.052	mg/kg	/	/	/
								铬	56	mg/kg	/	/	/
								铜	20	mg/kg	/	/	/
								铅	51.2	mg/kg	/	/	/
								锌	48	mg/kg	/	/	/
								砷	15.6	mg/kg	/	/	/
								镉	0.14	mg/kg	/	/	/
								镍	12	mg/kg	/	/	/
								PH值	7.08	无量纲	/	/	/
								汞	0.034	mg/kg	/	/	/
								铬	62	mg/kg	/	/	/

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)					
									监测浓度	单位	限值	单位						
5	绿湾港(深圳)环保科技有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道广培社区裕新路0900016号202	土壤	S1403	2023/10/31	2023/11/24	铜	32	mg/kg	/	/	/					
								铅	24.4	mg/kg	/	/	/					
								锌	128	mg/kg	/	/	/					
								砷	2.82	mg/kg	/	/	/					
								镉	0.08	mg/kg	/	/	/					
								镍	25	mg/kg	/	/	/					
6	中企怡华再生资源(深圳)有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道牛湖社区君新路146号的物业厂房一楼A区	土壤	S1601	2023/11/1	2023/11/28	PH值	7.08	无量纲	/	/	/					
								汞	0.053	mg/kg	/	/	/					
								铬	74	mg/kg	/	/	/					
								铜	28	mg/kg	/	/	/					
								铅	61.2	mg/kg	/	/	/					
								锌	59	mg/kg	/	/	/					
								砷	13	mg/kg	/	/	/					
								镉	0.11	mg/kg	/	/	/					
					S0501(0-20cm)	2023/11/1	2023/11/29	pH	5.82	无量纲	/	/	/					
								汞	0.037	mg/kg	/	/	/					
								铬	69	mg/kg	/	/	/					
								铜	30	mg/kg	/	/	/					
								铅	45.4	mg/kg	/	/	/					
								锌	47	mg/kg	/	/	/					
								砷	8.13	mg/kg	/	/	/					
								镉	0.02	mg/kg	/	/	/					
					镍	21	mg/kg	/	/	/								
													pH	5.5	无量纲	/	/	/
													汞	0.034	mg/kg	/	/	/
													铬	62	mg/kg	/	/	/
													铜	28	mg/kg	/	/	/

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
				土壤	S0502(0-20cm)	2023/11/1	2023/11/29	铅	65.9	mg/kg	/	/	/
								锌	67	mg/kg	/	/	/
								砷	25	mg/kg	/	/	/
								镉	0.04	mg/kg	/	/	/
								镍	20	mg/kg	/	/	/
					S0503(0-20cm)	2023/11/2	2023/11/29	pH	7.24	无量纲	/	/	/
								汞	0.021	mg/kg	/	/	/
								铬	52	mg/kg	/	/	/
								铜	35	mg/kg	/	/	/
								铅	143	mg/kg	/	/	/
								锌	65	mg/kg	/	/	/
								砷	9.07	mg/kg	/	/	/
								镉	0.06	mg/kg	/	/	/
					S0504(0-20cm)	2023/11/2	2023/11/29	pH	5.63	无量纲	/	/	/
								汞	0.048	mg/kg	/	/	/
								铬	39	mg/kg	/	/	/
								铜	11	mg/kg	/	/	/
								铅	31.1	mg/kg	/	/	/
								锌	41	mg/kg	/	/	/
								砷	8.43	mg/kg	/	/	/
镉	0.03	mg/kg	/	/				/					
								pH	7.26	无量纲	/	/	/
								汞	0.029	mg/kg	/	/	/
								铬	51	mg/kg	/	/	/
								铜	16	mg/kg	/	/	/



序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
7	富顶精密组件(深圳)有限公司	福城街道	深圳市龙华区大水坑社区观光路以南宝源科技园		S0505(0-20cm)	2023/11/2	2023/11/29	铅	49.2	mg/kg	/	/	/
								锌	43	mg/kg	/	/	/
								砷	7.93	mg/kg	/	/	/
								镉	0.05	mg/kg	/	/	/
								镍	15	mg/kg	/	/	/
					S0506(0-20cm)	2023/11/1	2023/11/29	pH	7.04	无量纲	/	/	/
								汞	0.015	mg/kg	/	/	/
								铬	16	mg/kg	/	/	/
								铜	12	mg/kg	/	/	/
								铅	106	mg/kg	/	/	/
								锌	47	mg/kg	/	/	/
								砷	2.12	mg/kg	/	/	/
								镉	0.04	mg/kg	/	/	/
					S0507(0-20cm)	2023/11/1	2023/11/29	pH	7.04	无量纲	/	/	/
								汞	0.038	mg/kg	/	/	/
								铬	50	mg/kg	/	/	/
								铜	22	mg/kg	/	/	/
								铅	44.9	mg/kg	/	/	/
								锌	66	mg/kg	/	/	/
								砷	13.4	mg/kg	/	/	/
镉	0.05	mg/kg	/	/				/					
S0508(0-20cm)	2023/11/2	2023/11/29	pH	6.44	无量纲	/	/	/					
			汞	0.022	mg/kg	/	/	/					
			铬	45	mg/kg	/	/	/					
			铜	17	mg/kg	/	/	/					
			铅	119	mg/kg	/	/	/					

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
								锌	52	mg/kg	/	/	/
								砷	4.89	mg/kg	/	/	/
								镉	0.04	mg/kg	/	/	/
								镍	10	mg/kg	/	/	/
				废水	DW001生产废水排放口	2023/11/9	2023/11/17	PH	7.5	无量纲	6-9	无量纲	达标
								CODcr	10	mg/L	80	mg/L	达标
								总氮	1.05	mg/L	20	mg/L	达标
								总磷	0.02	mg/L	1.0	mg/L	达标
								氨氮	0.172	mg/L	15	mg/L	达标
								总铜	0.04 (L)	mg/L	0.5	mg/L	达标
								总锌	0.009 (L)	mg/L	1.0	mg/L	达标
								总有机碳	2.4	mg/L	20	mg/L	达标
								总氟化物	0.09	mg/L	10	mg/L	达标
总氰化物	0.004(L)*	mg/L	0.2	mg/L	达标								
阴离子表面活性剂	0.05(L)	mg/L	5.0	mg/L	达标								
石油类	0.09(L)	mg/L	2.0	mg/L	达标								
8	富泰华工业(深圳)有限公司	福城街道	深圳市龙华区观澜街道大三社区富士康观澜科技园B区厂房4栋、6栋、7栋、13栋(I段)	废水	废水排放口	2023/11/17	2023/11/24	PH值	7.1	无量纲	6-9	无量纲	达标
								化学需氧量	41	mg/L	90	mg/L	达标
								石油类	0.06L	mg/L	4.0	mg/L	达标
								氨氮	0.467	mg/L	10	mg/L	达标
								氟化物	0.24	mg/L	10	mg/L	达标
								总磷	0.30	mg/L	0.5	mg/L	达标
								锌	0.05L	mg/L	2.0	mg/L	达标
总氮	4.34	mg/L	40	mg/L	达标								
9	深圳大唐宝昌燃气发电有限公司	福城街道	深圳市龙华区福城街道人民路233号	有组织废气	11号烟囱(DA005)	2020/11/30	2020/12/4	颗粒物	ND	mg/m³	5	mg/m³	达标
								二氧化硫	ND	mg/m³	20	mg/m³	达标
								氮氧化物	11	mg/m³	50	mg/m³	达标
								烟气黑度(林格曼黑度)	<1	级	1	级	达标

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
10	深圳市龙华区人民医院	龙华街道	深圳市龙华区龙华街道建设东路	废水	废水排放口	2023/9/5	2023/9/11	PH值	7.4	无量纲	6-9	无量纲	达标
								化学需氧量	98*	mg/L	250	mg/L	达标
								悬浮物	10	mg/L	60	mg/L	达标
								五日生化需氧量	17.6	mg/L	100	mg/L	达标
								氨氮	36.4*	mg/L	/	/	/
								粪大肠菌群	0	MPN/L	5000	MPN/L	达标
11	深圳航空标准件有限公司	大浪街道	深圳市龙华区大浪街道同胜社区航空标准件有限公司厂房1号2层	有组织废气	废气排放口（排气筒高度：11m）	2023/11/22	2023/11/28	颗粒物	<20	mg/m³	120	mg/m³	达标
								苯	0.211	mg/m³	12	mg/m³	达标
								甲苯	0.262	mg/m³	40	mg/m³	达标
								二甲苯	0.010L	mg/m³	70	mg/m³	达标
								非甲烷总烃	2.34	mg/m³	120	mg/m³	达标
12	丽荣鞋业（深圳）有限公司	大浪街道	深圳市龙华区大浪街道华宁西路99号	废气	DA001废气排放口（排气筒高度：19m）	2023/11/22	2023/11/29	苯	0.010L	mg/m³	1	mg/m³	达标
								甲苯	9.04	mg/m³	15	mg/m³	达标
								二甲苯	0.010L	mg/m³		mg/m³	达标
								非甲烷总烃	4.82	mg/m³	—	mg/m³	/
13	茉丽特科技（深圳）有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道大坪社区桂日路20号	废气	废气排放检测口DA002	2023/11/3	2023/11/13	硫酸雾	0.2L	mg/m³	35	mg/m³	达标
					废气排放检测口DA001			甲醇	2L	mg/m³	190	mg/m³	达标
								非甲烷本烃	5.96	mg/m³	120	mg/m³	达标
								颗粒物	<20	mg/m³	120	mg/m³	达标
								非甲烷本烃	8.31	mg/m³	120	mg/m³	达标
14	银星投资集团有限公司（银星科技园智界工业废水集中处理项目一期）	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道梅观高速公路观澜出口处银星产业园银星智界二期	废水	工业废水排放口DW001	2023/9/14	2023/9/25	pH	7.5	无量纲	6-9	无量纲	达标
								总磷	0.03*	mg/L	0.2	mg/L	达标
								BOD5	2.2	mg/L	4	mg/L	达标
								氨氮	0.066*	mg/L	1	mg/L	达标
								总氮	0.51*	mg/L	15	mg/L	达标
								CODcr	9*	mg/L	20	mg/L	达标
								SS	6	mg/L	10	mg/L	达标
六价铬	0.004L*	mg/L	0.05	mg/L	达标								

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
15	银星投资集团有限公司（银星科技园智界工业废水集中处理项目二期）	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道梅观高速公路观澜出口处银星产业园银星智界二期	废水	废水排放口	2023/9/14	2023/9/25	pH	7.2	无量纲	6~9	无量纲	达标
								总磷	0.03*	mg/L	0.2	mg/L	达标
								BOD5	2.4	mg/L	4	mg/L	达标
								氨氮	0.032*	mg/L	1	mg/L	达标
								总氮	0.59*	mg/L	15	mg/L	达标
								CODcr	10*	mg/L	20	mg/L	达标
								SS	5	mg/L	10	mg/L	达标
六价铬	0.004L*	mg/L	0.05	mg/L	达标								
16	银星投资集团有限公司（银星科技园智界工业废水集中处理项目三期）	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道梅观高速公路观澜出口处银星产业园银星智界二期	废水	废水排放口	2023/9/14	2023/9/25	pH	7.2	无量纲	6~9	无量纲	达标
								总磷	0.03*	mg/L	0.2	mg/L	达标
								BOD5	3.7	mg/L	4	mg/L	达标
								氨氮	0.042*	mg/L	1	mg/L	达标
								总氮	0.82*	mg/L	15	mg/L	达标
								CODcr	15*	mg/L	20	mg/L	达标
								SS	4	mg/L	10	mg/L	达标
六价铬	0.004L*	mg/L	0.05	mg/L	达标								
17	深圳市深水环境科技有限公司观澜河口调蓄池提标改造工程	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道桂花路观澜河口调蓄池	废水	出水口	2023/9/19	2023/9/27	BOD5	3.9	mg/L	6	mg/L	达标
								粪大肠菌群	70	MPN/L	20000	MPN/L	达标
								化学需氧量	17*	mg/L	30	mg/L	达标
								总磷	0.12*	mg/L	0.3	mg/L	达标
								氨氮	0.214*	mg/L	1.5	mg/L	达标
悬浮物	5	mg/L	—	mg/L	/								
18	深圳市观澜污水处理有限公司（观澜水质净化厂一期）	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1138号	废水	总排放口	2023/9/19	2023/9/27	悬浮物	ND	mg/L	8	mg/L	达标
								色度	3	倍	30	倍	达标
								总氮	7.69	mg/L	10	mg/L	达标
								氨氮	0.088	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总磷	0.1	mg/L	0.3	mg/L	达标
								化学需氧量	8	mg/L	30	mg/L	达标
								五日生化需氧量	1.3	mg/L	6	mg/L	达标
粪大肠菌群	ND	MPN/L	1000	MPN/L	达标								

序号	企业名称	所属街道	企业地址	监测类别	监测点位名称	监测日期	报告签发日期	监测项目名称	监测结果		排放标准限值		评价结论 (达标/超标)
									监测浓度	单位	限值	单位	
19	深圳市观澜污水处理有限公司(观澜水质净化厂二期)	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道桂花社区观光路1138号	废水	总排放口	2023/9/19	2023/9/27	悬浮物	ND	mg/L	8	mg/L	达标
								色度	2	倍	30	倍	达标
								总氮	6.79	mg/L	10	mg/L	达标
								氨氮	0.326	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总磷	0.07	mg/L	0.3	mg/L	达标
								化学需氧量	10	mg/L	30	mg/L	达标
								五日生化需氧量	1.6	mg/L	6	mg/L	达标
粪大肠菌群	ND	MPN/L	1000	MPN/L	达标								
20	深圳市奕德印刷有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道启明社区牛湖村裕石路8号厂房三栋一、二层	废气	废气排放口	2023/11/2	2023/11/9	苯	0.0006	mg/m <sup>3</sup>	1	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯与二甲苯合计	0.0418	mg/m <sup>3</sup>	15	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	17.1	mg/m <sup>3</sup>	—	mg/m <sup>3</sup>	/
								臭气浓度	478	无量纲	—	无量纲	/
21	新智德精密零件(深圳)有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道君龙社区环观南路19号铭可达物流园11号、13号厂房	废气	VP005废气排放检测口	2023/11/2	2023/11/9	苯	0.0005L	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯	0.0267	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲苯	0.0148	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	12.9	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
22	深圳市科恩斯汽车零部件有限公司	观澜街道	深圳市龙华区观澜街道桂花社区品顺路148号101	废气	废气排放检测口FQ-002	2023/11/3	2023/11/9	非甲烷本烃	8.31	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标

备注: 1、“(L)”表示该项目的检测结果低于方法检出限;  
2、“ND”表示检测结果低于检出限值或未检出;  
3、“\*”表示该点位检测项目的检测结果为平行双样的均值。