

龙华区2022年3月份重点排污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	
1	深圳市龙华区中心医院	福城	深圳市龙华区福城街道观澜大道187号、185-4号、212号1-2号楼和松元围新围七巷1号2-5楼	废水	废水排放口	2022/3/8	2022/3/15	PH值	7.7	无量纲	6-9	无量纲	达标
								总氯	19.2	mg/L	/	mg/L	达标
								化学需氧量	12*	mg/L	250	mg/L	达标
								五日生化需氧量	0.7	mg/L	100	mg/L	达标
								悬浮物	6(L)	mg/L	60	mg/L	达标
								色度	2(无色)	倍	/	倍	达标
								阴离子表面活性剂	0.06*	mg/L	10	mg/L	达标
								氨氮	13.4*	mg/L	/	mg/L	达标
								挥发酚	0.0006(L)*	mg/L	1	mg/L	达标
								总氰化物	0.004(L)*	mg/L	0.5	mg/L	达标
								石油类	0.07	mg/L	20	mg/L	达标
粪大肠菌群	0	MPN/L	5000	MPN/L	达标								
2	深圳市东亿和五金制品有限公司	福城	深圳市龙华区福城街道福民社区悦兴路65号狮径一组工业园5号101、5号、6号、7号	废水	废水排放口	2022/3/8	2022/3/15	PH值	6.9	无量纲	6-9	无量纲	达标
								化学需氧量	4(L)	mg/L	90	mg/L	达标
								悬浮物	5(L)	mg/L	60	mg/L	达标
								氨氮	0.066*	mg/L	10	mg/L	达标
								总磷	0.01*	mg/L	0.5	mg/L	达标
								总氮	2.16*	mg/L	30	mg/L	达标
								石油类	0.06	mg/L	4.0	mg/L	达标
3	深圳伟光医院	福城	深圳市龙华区观澜街道松园围118、119、120号	废水	废水排放口	2022/3/8	2022/3/14	总氯	17.6	mg/L	/	mg/L	达标
								PH值	7	无量纲	6-9	无量纲	达标
								悬浮物	5(L)	mg/L	60	mg/L	达标
								五日生化需氧量	0.5(L)	mg/L	100	mg/L	达标
								粪大肠菌群	<20	mg/L	5000	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	
								色度	2(无色)	mg/L	/	mg/L	达标
								挥发酚	0.0007*	mg/L	1.0	mg/L	达标
								氨氮	24.6*	mg/L	35	mg/L	达标
					废气排放口1#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口1#	2022/3/3	2022/3/13	甲苯	0.167	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口1#	2022/3/3	2022/3/13	二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口1#	2022/3/3	2022/3/13	甲醛	0.19	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口1#	2022/3/3	2022/3/13	非甲烷总烃	1.32	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口2#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口2#	2022/3/3	2022/3/13	甲苯	0.034	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口2#	2022/3/3	2022/3/13	二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口2#	2022/3/3	2022/3/13	甲醛	0.22	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口2#	2022/3/3	2022/3/13	非甲烷总烃	0.99	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口3#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口3#	2022/3/3	2022/3/13	甲苯	0.447	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口3#	2022/3/3	2022/3/13	二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口3#	2022/3/3	2022/3/13	甲醛	0.11	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口3#	2022/3/3	2022/3/13	非甲烷总烃	0.286	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口4#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口4#	2022/3/3	2022/3/13	甲苯	0.253	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口4#	2022/3/3	2022/3/13	二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口4#	2022/3/3	2022/3/13	甲醛	0.03	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口4#	2022/3/3	2022/3/13	非甲烷总烃	3.48	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口5#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.207	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口5#	2022/3/3	2022/3/13	甲苯	0.6	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口5#	2022/3/3	2022/3/13	二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	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	
4	深圳叶氏启恒印刷科技有限公司	大浪	深圳市龙华区大浪街道美宝路北段玉壶工业区1号	废气	废气排放口6#	2022/3/3	2022/3/13	甲醛	0.59	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	3.65	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口6#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯	0.449	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲醛	0.26	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	35.9	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								废气排放口7#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>
					甲苯	0.534	mg/m <sup>3</sup>				40	mg/m <sup>3</sup>	达标
					二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>				70	mg/m <sup>3</sup>	达标
					甲醛	0.13	mg/m <sup>3</sup>				25	mg/m <sup>3</sup>	达标
					非甲烷总烃	5.08	mg/m <sup>3</sup>				120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口8#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯	0.753	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲醛	0.68	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	11.3	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口9#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯	3.99	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
甲醛	0.42	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>				达标					
非甲烷总烃	5.92	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>				达标					
废气排放口10#	2022/3/3	2022/3/13	苯	0.33	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标					
			甲苯	0.103	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标					
			二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标					
			甲醛	0.39	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	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	
					废气排放口 11#	2022/3/3	2022/3/13	非甲烷总烃	3.31	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯	2.88	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲苯	0.010 (L)	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲醛	0.14	mg/m <sup>3</sup>	25	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	4.14	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
5	深圳市龙华新区妇幼保健中心门诊部	大浪	深圳市龙华区大浪华旺路68号、华繁路73号	废水	WS-118375622污水排放口	2022/3/11	2022/3/15	PH值	6.9	无量纲	6-9	无量纲	达标
								化学需氧量	41*	mg/L	250	mg/L	达标
								粪大肠菌群	0	MPN/L	5000	MPN/L	达标
6	国药集团致君(深圳)制药有限公司	观湖	深圳市龙华区观湖街道观澜高新区澜清一路16号	废水	DW001 排放口	2022.3.10	2022.3.15	PH值	7.4	无量纲	6—9	无量纲	达标
								化学需氧量	20*	mg/L	60	mg/L	达标
								悬浮物	5 (L)	mg/L	30	mg/L	达标
								五日生化需氧量	0.7	mg/L	15	mg/L	达标
								氨氮	0.888*	mg/L	10	mg/L	达标
								总磷	0.05*	mg/L	0.5	mg/L	达标
								总氮	8.65*	mg/L	20	mg/L	达标
7	深圳市第二人民医院(深圳市转化医学研究院)	观澜	深圳市龙华区观澜街道观光路银星科技园园区银星产业园(A926-0138)项目1号楼2-7层、15层	废水	污水排放口	2022/1/17	2022/1/20	粪大肠菌群	<20	MPN/L	5000	MPN/L	达标
								pH值	8.6	无量纲	6-9	无量纲	达标
								化学需氧量	30	mg/L	250	mg/L	达标
								总余氯	15.7	mg/L	/	mg/L	达标
8	富士胶片制造(深圳)有限公司	观澜	深圳市龙华区观澜街道新澜社区银星工业园C、D、E、S、F1栋的1-4层和F2栋3层厂房	废气	废气排放口	2022/2/16	2022/2/21	苯	0.053	mg/m <sup>3</sup>	12	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲苯	0.86	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲苯	0.041	mg/m <sup>3</sup>	70	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	4.11	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								VOCs	1.89	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								pH值	6.9	无量纲	6-9	无量纲	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	
9	深圳市宝能汽车有限公司	观澜	深圳市龙华区观澜街道观光路1226号	废水	总排口	2022/2/24	2022/3/3	悬浮物	9	mg/L	60	mg/L	达标
								化学需氧量	10	mg/L	90	mg/L	达标
								氨氮(以N计)	0.301	mg/L	10	mg/L	达标
								五日生化需氧量	2.1	mg/L	20	mg/L	达标
								阴离子表面活性剂	<0.05	mg/L	5	mg/L	达标
								总磷(以P计)	0.03	mg/L	0.5	mg/L	达标
								石油类	0.08	mg/L	5	mg/L	达标
								总镍	<0.05	mg/L	1	mg/L	达标
				总锌	<0.05	mg/L	2	mg/L	达标				
				废气	FQ-634737-7 1# 排放口	2022/2/16	2022/2/23	苯	<0.01	mg/m <sup>3</sup>	1	mg/m <sup>3</sup>	达标
甲苯与二甲苯合计	0.26	mg/m <sup>3</sup>	18					mg/m <sup>3</sup>	达标				
总VOCs	8.95	mg/m <sup>3</sup>	90					mg/m <sup>3</sup>	达标				
FQ-634737-10 2# 排放口	2022/2/16	2022/2/23	苯		<0.01	mg/m <sup>3</sup>	1	mg/m <sup>3</sup>	达标				
			甲苯与二甲苯合计		0.18	mg/m <sup>3</sup>	18	mg/m <sup>3</sup>	达标				
			总VOCs		0.4	mg/m <sup>3</sup>	90	mg/m <sup>3</sup>	达标				
10	深圳市冠为科技股份有限公司	观澜	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-68号银星科技园丰和工业区	废气	DA001废气排放筒 取样口	2022/2/16	2022/2/21	总VOCs	24.8	mg/m <sup>3</sup>	80	mg/m <sup>3</sup>	达标
11	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	深圳市龙华区观澜街道桂花路观澜河口调蓄池	废水	观澜河口提标工程 进水口取样点	2022/1/12	2022/1/20	化学需氧量	10	mg/L	29	mg/L	达标
								氨氮	0.273	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总磷	0.1	mg/L	0.3	mg/L	达标
								悬浮物	4	mg/L	9	mg/L	达标
								五日生化需氧量	2.4	mg/L	6	mg/L	达标
								粪大肠菌群	70	MPN/L	1000	MPN/L	达标
					废气排放口 DA007(排气筒高 度: 19.5米)			颗粒物	<20	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					总VOCs			0.0384	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					废气排放口 DA011(排气筒高			颗粒物	<20	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	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	
12	深圳顺络电子股份有限公司	观澜	深圳市龙华区观澜街道大富工业区顺络工业园	废气	DA011(排气筒高度: 19.5米)	2022/3/21	2022/3/31	总VOCs	0.048	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口DA009(排气筒高度: 19.5米)			颗粒物	<20	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口DA012(排气筒高度: 19.5米)			总VOCs	0.0884	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口DA003(排气筒高度: 19.5米)			颗粒物	<20	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口DA001(排气筒高度: 34.5米)			总VOCs	0.0928	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
					废气排放口DA006(排气筒高度: 34.5米)			总VOCs	0.1598	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								颗粒物	<20	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								总VOCs	0.1283	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								锡	ND	mg/m <sup>3</sup>	8.5	mg/m <sup>3</sup>	达标
13	深超光电(深圳)有限公司	龙华	民清路北深超光电科技园	废水	DW001	2022/3/10	2022/3/14	PH值	8.5	无量纲	6—9	无量纲	达标
								化学需氧量	43	mg/L	90	mg/L	达标
								氨氮	1.28	mg/L	10	mg/L	达标
								氟化物	0.741	mg/L	10	mg/L	达标
								磷酸盐	0.06	mg/L	0.5	mg/L	达标
								挥发性有机物	5.58	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	7.88	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								挥发性有机物	15.2	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	88.4	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
								氨	0.57	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								氨	0.38	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								氨	0.27	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								挥发性有机物	2.24	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	2.89	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	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	
14	深超光电（深圳）有限公司	龙华	民清路北深超光电科技园	废气	DA008	2022/2/28	2022/3/8	挥发性有机物	1.86	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标
					非甲烷总烃			2.23	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					挥发性有机物			3.38	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					非甲烷总烃			4.46	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氮氧化物			<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氟化物			<0.06	mg/m <sup>3</sup>	9	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氮氧化物			<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氟化物			<0.06	mg/m <sup>3</sup>	9	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氮氧化物			<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氟化物			<0.06	mg/m <sup>3</sup>	9	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氮氧化物			<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氟化物			<0.06	mg/m <sup>3</sup>	9	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氯化氢			1.46	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氮氧化物			<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氯气			<0.2	mg/m <sup>3</sup>	65	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氯化氢			0.75	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氮氧化物			<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氯气			<0.2	mg/m <sup>3</sup>	65	mg/m <sup>3</sup>	达标	
					氯化氢			0.9	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标	
氮氧化物	<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标								
氯气	<0.2	mg/m <sup>3</sup>	65	mg/m <sup>3</sup>	达标								
氯化氢	0.79	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标								
氮氧化物	<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标								
氯气	<0.2	mg/m <sup>3</sup>	65	mg/m <sup>3</sup>	达标								
氯化氢	1.05	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标								
氮氧化物	<0.7	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	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	
								氯气	<0.2	mg/m <sup>3</sup>	65	mg/m <sup>3</sup>	达标
15	深超光电（深圳）有限公司	龙华	民清路北深超光电科技园	废气	DA014	2022/3/1	2022/3/8	标态干废气流量	7.31×10 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /h	/	m <sup>3</sup> /h	达标
								硫化氢	<2×10 <sup>-4</sup>	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲硫醇	<2×10 <sup>-4</sup>	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								甲硫醚	<2×10 <sup>-4</sup>	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二甲二硫	<2×10 <sup>-4</sup>	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二硫化碳	<0.01	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								氨	3.73	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
								臭气浓度	173	无量纲	6000	mg/m <sup>3</sup>	达标
								挥发性有机物	3.09	mg/m <sup>3</sup>	100	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	3.04	mg/m <sup>3</sup>	120	mg/m <sup>3</sup>	达标
16	鸿富锦精密工业（深圳）有限公司	龙华	东环二路二号	废气	DA001	2022/3/3	2022/3/9	颗粒物	<20	mg/L	120	mg/L	达标
								苯	0.143	mg/L	12	mg/L	达标
								甲苯	0.154	mg/L	40	mg/L	达标
								二甲苯	0.126	mg/L	70	mg/L	达标
								挥发性有机物	9.86	mg/L	120	mg/L	达标
					DA002			颗粒物	<20	mg/L	120	mg/L	达标
								苯	0.111	mg/L	12	mg/L	达标
								甲苯	0.129	mg/L	40	mg/L	达标
								二甲苯	0.112	mg/L	70	mg/L	达标
								挥发性有机物	6.18	mg/L	120	mg/L	达标
					DA003			颗粒物	<20	mg/L	120	mg/L	达标
								苯	0.095	mg/L	12	mg/L	达标
								甲苯	0.158	mg/L	40	mg/L	达标
								二甲苯	0.13	mg/L	70	mg/L	达标
挥发性有机物	7.47	mg/L	120	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	
					印刷废气排放筒取样口			甲苯与二甲苯合计	0.08	mg/m <sup>3</sup>	15	mg/m <sup>3</sup>	达标
								总VOCs	1.41	mg/m <sup>3</sup>	80	mg/m <sup>3</sup>	达标
								非甲烷总烃	2.7	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
19	深圳富泰宏精密工业有限公司	龙华	东环二路二号	废水	DW001	2022/3/11	2022/3/23	PH值	7.7	无量纲	6—9	无量纲	达标
								化学需氧量	22	mg/L	90	mg/L	达标
								石油类	0.25	mg/L	4	mg/L	达标
								总氮	5.48	mg/L	40	mg/L	达标
								磷酸盐	0.12	mg/L	0.5	mg/L	达标
								氨氮	3.66	mg/L	10	mg/L	达标
20	深圳领威科技有限公司	龙华	龙观东路43号	废水	DW001	2022/3/23	2022/3/29	PH值	6.9	无量纲	6—9	无量纲	达标
								悬浮物	27	mg/L	60	mg/L	达标
								化学需氧量	48	mg/L	90	mg/L	达标
								氨氮	0.28	mg/L	10	mg/L	达标
								总氮	4.32	mg/L	40	mg/L	达标
								磷酸盐	0.05	mg/L	0.5	mg/L	达标
								石油类	0.27	mg/L	4	mg/L	达标
								总锌	0.13	mg/L	2	mg/L	达标
21	深圳烟草工业有限责任公司	龙华	清宁路2号	废气	锅炉废气DA001	2022/3/4	2022/3/9	颗粒物	<1	mg/m <sup>3</sup>	20	mg/m <sup>3</sup>	达标
								二氧化硫	<3	mg/m <sup>3</sup>	50	mg/m <sup>3</sup>	达标
								氮氧化物	67	mg/m <sup>3</sup>	150	mg/m <sup>3</sup>	达标
								烟气黑度	<1	(林格曼黑度, 级)	1	(林格曼黑度, 级)	达标
				废水	DW001总排口	2022/3/4	2022/3/9	PH值	7.5	无量纲	6—9	无量纲	达标
								化学需氧量	16	mg/L	90	mg/L	达标
								五日生化需氧量	3.2	mg/L	20	mg/L	达标
								悬浮物	6	mg/L	60	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	
								磷酸盐	0.16	mg/L	0.5	mg/L	达标
								氨氮	0.146	mg/L	10	mg/L	达标
								色度	4	倍	40	倍	达标
22	深圳振华富电子有限公司	龙华	和平路64号中国振华工业园大楼	废气	A区废气排放筒 DW002	2022/2/24	2022/3/1	非甲烷总烃	5.13	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
					B2区废气排放筒 DW001			非甲烷总烃	13.2	mg/m <sup>3</sup>	/	mg/m <sup>3</sup>	达标
					C区废气排放筒 DW004			甲苯	0.847	mg/m <sup>3</sup>	40	mg/m <sup>3</sup>	达标
23	深圳振华富电子有限公司	龙华	和平路64号中国振华工业园大楼	废水	废水总排口DW001	2022/3/11	2022/3/22	PH值	7.4	无量纲	6—9	无量纲	达标
								化学需氧量	17	mg/L	80	mg/L	达标
								氨氮	0.615	mg/L	10	mg/L	达标
								总氮	0.95	mg/L	20	mg/L	达标
								磷酸盐	0.08	mg/L	0.5	mg/L	达标
								总镍	<0.05	mg/L	/	mg/L	达标
					总铅			<0.01	mg/L	/	mg/L	达标	
					含镍废水排口 DW003			总镍	<0.05	mg/L	0.5	mg/L	达标
					含铅废水排口 DW004			总铅	<0.01	mg/L	0.1	mg/L	达标
24	业成光电（深圳）有限公司	龙华	东环二路二号	废水	H区废水排放口 DW001	2022/3/8	2022/3/14	PH值	7.6	无量纲	6—9	无量纲	达标
								化学需氧量	25	mg/L	90	mg/L	达标
								石油类	0.17	mg/L	5	mg/L	达标
								氨氮	0.076	mg/L	10	mg/L	达标
								磷酸盐	0.03	mg/L	0.5	mg/L	达标
								阴离子表面活性剂	<0.05	mg/L	5	mg/L	达标
								PH值	7.4	无量纲	6—9	无量纲	达标
					化学需氧量			8	mg/L	90	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	
					E区废水排放口 DW002			石油类	0.12	mg/L	5	mg/L	达标
								氨氮	0.762	mg/L	10	mg/L	达标
								磷酸盐	0.12	mg/L	0.5	mg/L	达标
								阴离子表面活性剂	<0.05	mg/L	5	mg/L	达标
25	龙华水质净化厂（一期）	龙华	龙华街道华清大道252号	废水	总排口	2022/3/2	2022/3/10	氨氮	0.07	mg/L	1.5	mg/L	达标
								化学需氧量	8	mg/L	30	mg/L	达标
								悬浮物	4L	mg/L	10	mg/L	达标
								总氮	8.72	mg/L	15	mg/L	达标
								总磷	0.05	mg/L	0.3	mg/L	达标
26	龙华水质净化厂（二期）	龙华	龙华街道沿河路28号	废水	总排口	2022/3/2	2022/3/10	氨氮	0.07	mg/L	1.5	mg/L	达标
								化学需氧量	8	mg/L	30	mg/L	达标
								悬浮物	5L	mg/L	10	mg/L	达标
								总氮	6.24	mg/L	15	mg/L	达标
								总磷	0.1	mg/L	0.3	mg/L	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。