

龙华区2023年9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	
1	建泰橡胶(深圳)有限公司	大浪	深圳市龙华区大浪街道龙胜路343号	废水	废水排放口	2023/9/12	2023/9/22	PH值	7.5	无量纲	6-9	无量纲	达标
								悬浮物	5L	mg/L	10	mg/L	达标
								五日生化需氧量	4.3	mg/L	10	mg/L	达标
								化学需氧量	27*	mg/L	70	mg/L	达标
								氨氮	0.071*	mg/L	5	mg/L	达标
								总氮	4.40*	mg/L	10	mg/L	达标
								总磷	0.09*	mg/L	0.5	mg/L	达标
				石油类	0.12			mg/L	1	mg/L	达标		
				臭气浓度	19			无量纲	2000	无量纲	达标		
				臭气浓度	22			无量纲	2000	无量纲	达标		
				甲苯	0.175			mg/m ³	15	mg/m ³	达标		
				二甲苯	0.010L			mg/m ³	15	mg/m ³	达标		
				非甲烷总烃	1.06			mg/m ³	10	mg/m ³	达标		
				二硫化碳	0.04			mg/m ³	—	mg/m ³	达标		
颗粒物	1.6	mg/m ³	12	mg/m ³	达标								
非甲烷总烃	6.68	mg/m ³	10	mg/m ³	达标								
二硫化碳	0.04	mg/m ³	—	mg/m ³	达标								
2	富泰华工业(深圳)有限公司	福城	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(1段)	废水	废水排放口	2023/8/23	2023/8/31	PH值	6.4	无量纲	6-9	无量纲	达标
								化学需氧量	26	mg/L	90	mg/L	达标
								石油类	0.06L	mg/L	5.0	mg/L	达标
								氨氮	0.323	mg/L	10	mg/L	达标
								氟化物	1.07	mg/L	10	mg/L	达标
								总磷	0.31	mg/L	0.5	mg/L	达标
								锌	0.009L	mg/L	2.0	mg/L	达标
								总氮	11.2	mg/L	—	mg/L	达标
粪大肠菌群	50	MPN/L	5000	MPN/L	达标								
								PH值	7.3	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	
3	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	废水	DW001	2023/8/31	2023/9/5	化学需氧量	70	mg/L	250	mg/L	达标
								五日生化需氧量	34.5	mg/L	100	mg/L	达标
								悬浮物	18	mg/L	60	mg/L	达标
								氨氮	18	mg/L	/	mg/L	达标
								动植物油类	0.33	mg/L	20	mg/L	达标
								石油类	0.06L	mg/L	20	mg/L	达标
								阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	10	mg/L	达标
								色度	4	倍	—		达标
								挥发酚	0.01L	mg/L	1.0	mg/L	达标
								氰化物	0.004L	mg/L	0.5	mg/L	达标
4	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4、5、6、7栋	废水	综合废水总排口DW001污水排放口	2023/8/31	2023/9/1	PH值	6.9	无量纲	6-9	无量纲	达标
								悬浮物	5	mg/L	60	mg/L	达标
								化学需氧量	16	mg/L	90	mg/L	达标
								石油类	0.06L	mg/L	4.0	mg/L	达标
								氨氮	0.048	mg/L	10	mg/L	达标
								总磷	0.25	mg/L	0.5	mg/L	达标
								总氮	3.10	mg/L	30	mg/L	达标
5	深圳大唐宝昌燃气发电有限公司	福城	深圳市龙华区福城街道人民路233号	废气	废气排放口9号烟囱(DA005)	2023/9/18	2023/9/22	林格曼黑度	<1	级	1	级	达标
								二氧化硫	ND(L)	mg/m ³	20	mg/m ³	达标
								氮氧化物	25	mg/m ³	50	mg/m ³	达标
								颗粒物(烟尘)	3.9(L)	mg/m ³	5	mg/m ³	达标
6	建辉塑胶电子实业(深圳)有限公司	观澜	深圳市龙华区观澜街道新澜社区泗黎路127号办公楼1楼	废气	排放口FQ-113585620-2#2F001	2023/9/6	2023/9/15	非甲烷总烃	7.57	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
					排放口FQ-113585620-3#2F001			非甲烷总烃	3.52	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
				废气	锅炉废气排放口DA001	2023/9/15	2023/9/22	二氧化硫	3L	mg/m ³	50	mg/m ³	达标
					氮氧化物			55	mg/m ³	150	mg/m ³	达标	
					颗粒物			1.0L	mg/m ³	20	mg/m ³	达标	
					除异味装置排放口			臭气浓度	229(最大值)	无量纲	6000	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	
7	深圳烟草工业有限责任公司	龙华	深圳市龙华区龙华街道清湖社区清宁路2号好日子工业园综合办公楼三层(整栋)	废水	废水排放口	2023/9/13	2023/9/20	pH值	7.8	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	4L*	mg/L	90	mg/L	达标
								悬浮物	5L	mg/L	60	mg/L	达标
								五日生化需氧量	0.5L	mg/L	20	mg/L	达标
								氨氮	0.025L*	mg/L	10	mg/L	达标
								总氮	1.12*	mg/L	45	mg/L	达标
								磷酸盐	0.01L*	mg/L	0.5	mg/L	达标
								色度	2(无色)	倍	40	倍	达标
					有机废气排放口DA001 (排气筒高度: 35m)			挥发性有机物	0.046	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
					碱性废气排放口DA004 (排气筒高度: 25m)			非甲烷总烃	1.51	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
					碱性废气排放口DA005 (排气筒高度: 25m)			氨	0.74	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
					碱性废气排放口DA006 (排气筒高度: 25m)			氨	0.87	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
					有机废气排放口DA007 (排气筒高度: 35m)			挥发性有机物	0.066	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
					有害废气排放口DA010 (排气筒高度: 31m)			非甲烷总烃	0.5	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
					有害废气排放口DA011 (排气筒高度: 31m)			氟化物	4.97	mg/m ³	9	mg/m ³	达标
					有害废气排放口DA012 (排气筒高度: 31m)			氮氧化物	6	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
					有害废气排放口DA013 (排气筒高度: 31m)			氟化物	4.08	mg/m ³	9	mg/m ³	达标
								氮氧化物	7	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
								氟化物	7.9	mg/m ³	9	mg/m ³	达标
								氮氧化物	7	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
								氟化物	4.34	mg/m ³	9	mg/m ³	达标
								氮氧化物	7	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
								非甲烷总烃	2.8	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
	氨	0.25L	mg/m ³	—	mg/m ³	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	
8	深超光电(深圳)有限公司	龙华	深圳市龙华区龙华街道民清路北深超光电科技园	废气	DA014废气排放口(排气筒高度:25m)	2023/9/5	2023/9/13	二硫化碳	0.04	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
								挥发性有机物	0.186	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
								硫化氢	5.2×10 ⁻²	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
								甲硫醇	1.0×10 ⁻³ L	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
								甲硫醚	1.0×10 ⁻³ L	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
								二甲二硫	1.0×10 ⁻³ L	mg/m ³	—	mg/m ³	达标
								氯化氢	0.39	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
								氯气	7.1	mg/m ³	65	mg/m ³	达标
								氮氧化物	41	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
								氯化氢	0.2L	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
								氯气	2.6	mg/m ³	65	mg/m ³	达标
								氮氧化物	50	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
								氯化氢	0.72	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
								氯气	5	mg/m ³	65	mg/m ³	达标
								氮氧化物	28	mg/m ³	120	mg/m ³	达标
								氯化氢	0.95	mg/m ³	100	mg/m ³	达标
				氯气	0.2L	mg/m ³	65	mg/m ³	达标				
				氮氧化物	4	mg/m ³	120	mg/m ³	达标				
				氯化氢	0.33	mg/m ³	100	mg/m ³	达标				
				氯气	0.2L	mg/m ³	65	mg/m ³	达标				
氮氧化物	5	mg/m ³	120	mg/m ³	达标								
废水	污水排放口	2023/9/12	2023/9/20	pH值	8.2	无量纲	6~9	无量纲	达标				
				化学需氧量	38*	mg/L	90	mg/L	达标				
				氨氮	0.488*	mg/L	10	mg/L	达标				
				磷酸盐	0.06*	mg/L	0.5	mg/L	达标				
				氟化物	2.34*	mg/L	10	mg/L	达标				
				总氮	8.23	mg/L	45	mg/L	达标				
								pH值	7.9	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	6*	mg/L	90	mg/L	达标
								悬浮物	5L	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	
								悬浮物	5L	mg/L	60	mg/L	达标
								总有机碳	8.8	mg/L	20	mg/L	达标
								阴离子表面活性剂	0.056*	mg/L	5	mg/L	达标
								石油类	0.17	mg/L	5	mg/L	达标
12	深圳富泰宏精密工业有限公司	龙华	深圳市龙华区龙华街道东环二路二号	废水	废水排放口	2023/9/12	2023/9/20	pH值	7.7	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	8*	mg/L	80	mg/L	达标
								悬浮物	5L	mg/L	30	mg/L	达标
								总氮	2.16*	mg/L	20	mg/L	达标
								氨氮	0.150*	mg/L	15	mg/L	达标
								磷酸盐	0.03*	mg/L	1	mg/L	达标
								石油类	0.08	mg/L	2	mg/L	达标
								总有机碳	1.1	mg/L	20	mg/L	达标
13	富士康科技集团有限公司	龙华	深圳市龙华区龙华街道东环二路二号	废水	F区废水排放口	2023/9/12	2023/9/19	pH值	7.3	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	29*	mg/L	80	mg/L	达标
								锌	0.034*	mg/L	1	mg/L	达标
								总氮	7.44*	mg/L	20	mg/L	达标
								氨氮	1.28*	mg/L	15	mg/L	达标
								磷酸盐	0.011L*	mg/L	1	mg/L	达标
								石油类	0.12	mg/L	2	mg/L	达标
								总有机碳	3.8*	mg/L	20	mg/L	达标
					E区废水总排口	2023/9/12	2023/9/20	pH值	7.5	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	10*	mg/L	80	mg/L	达标
								氨氮	0.598*	mg/L	15	mg/L	达标
								总氮	3.20*	mg/L	20	mg/L	达标
								磷酸盐	0.011L*	mg/L	1	mg/L	达标
								总有机碳	1.9	mg/L	20	mg/L	达标
铜	0.006L*	mg/L	0.5	mg/L	达标								
总氰化物	0.004L	mg/L	0.2	mg/L	达标								
氟化物	0.17*	mg/L	10	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	
14	深圳领威科技有限公司	龙华	深圳市龙华区龙华街道清湖社区龙观东路43号	废水	污水排放口	2023/9/13	2023/9/20	pH值	7.6	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	19*	mg/L	80	mg/L	达标
								悬浮物	5L	mg/L	30	mg/L	达标
								锌	0.072*	mg/L	1	mg/L	达标
								氨氮	0.049*	mg/L	15	mg/L	达标
								磷酸盐	0.22*	mg/L	1	mg/L	达标
								石油类	0.64	mg/L	2	mg/L	达标
15	深圳振华富电子有限公司	龙华	深圳市龙华区清湖和平东路振华工业园	废水	总排污口	2023/9/13	2023/9/20	pH值	7.1	无量纲	6~9	无量纲	达标
								化学需氧量	69*	mg/L	80	mg/L	达标
								氨氮	0.063*	mg/L	10	mg/L	达标
								总氮	1.16*	mg/L	20	mg/L	达标
								磷酸盐	0.04*	mg/L	1	mg/L	达标
16	龙华水质净化厂(一期)	龙华	深圳市龙华区龙华街道清湖华清大道252号	废水	出水口	2023/9/19	2023/9/27	总磷	0.04	mg/L	0.3	mg/L	达标
								氨氮	0.258	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总氮	7.69	mg/L	15	mg/L	达标
								化学需氧量	12	mg/L	30	mg/L	达标
								五日生化需氧量	1.9	mg/L	6	mg/L	达标
								悬浮物	ND	mg/L	10	mg/L	达标
								色度	3	倍	30	倍	达标
								粪大肠菌群	ND	MPN/L	1000	MPN/L	达标
17	龙华水质净化厂(二期)	龙华	深圳市龙华区观澜沿河路28号	废水	出水口	2023/9/19	2023/9/27	总磷	0.07	mg/L	0.3	mg/L	达标
								氨氮	0.18	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总氮	8.87	mg/L	15	mg/L	达标
								化学需氧量	10	mg/L	30	mg/L	达标
								五日生化需氧量	1.8	mg/L	6	mg/L	达标
								悬浮物	ND	mg/L	10	mg/L	达标
								色度	2	倍	30	倍	达标
								粪大肠菌群	230	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	
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	深圳市龙华区观澜街道观光路1138号	废水	废水排放口	2023/9/6	2023/9/15	pH	7	无量纲	6~9	无量纲	达标
								色度	2	倍	30	倍	达标
								悬浮物	5	mg/L	8	mg/L	达标
								化学需氧量	18 *	mg/L	30	mg/L	达标
								五日化学需氧量	4.5	mg/L	6	mg/L	达标
								总铬	0.0240 *	mg/L	0.1	mg/L	达标
								六价铬	0.004L *	mg/L	0.05	mg/L	达标
								总砷	0.00140 *	mg/L	0.1	mg/L	达标
								总汞	0.00008 *	mg/L	0.001	mg/L	达标
								氨氮	0.081 *	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总磷	0.14 *	mg/L	0.3	mg/L	达标
								总氮	4.46 *	mg/L	10	mg/L	达标
								总铅	0.0240 *	mg/L	0.05	mg/L	达标
								总镉	0.00020 *	mg/L	0.005	mg/L	达标
								石油类	0.17	mg/L	0.5	mg/L	达标
								粪大肠菌群	70	MPN/L	1000	MPN/L	达标
								阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	0.3	mg/L	达标
								动植物油类	0.24	mg/L	1	mg/L	达标
烷基汞	甲基汞	未检出 *	mg/L	/	mg/L	达标							
	乙基汞	未检出 *	mg/L		mg/L	达标							
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	深圳市龙华区观澜街道观光路1138号	废水	废水排放口	2023/9/6	2023/9/15	pH	6.9	无量纲	6~9	无量纲	达标
								色度	2	倍	30	倍	达标
								悬浮物	7	mg/L	8	mg/L	达标
								化学需氧量	12 *	mg/L	30	mg/L	达标
								五日化学需氧量	3	mg/L	6	mg/L	达标
								总铬	0.00374 *	mg/L	0.1	mg/L	达标
								六价铬	0.004L *	mg/L	0.05	mg/L	达标
								总砷	0.00031 *	mg/L	0.1	mg/L	达标
								总汞	0.00010 *	mg/L	0.001	mg/L	达标
								氨氮	0.144 *	mg/L	1.5	mg/L	达标
								总磷	0.17 *	mg/L	0.3	mg/L	达标
								总氮	6.44 *	mg/L	10	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	
								总铅	0.00374 *	mg/L	0.05	mg/L	达标
								总镉	0.00005L *	mg/L	0.005	mg/L	达标
								石油类	0.14	mg/L	0.5	mg/L	达标
								粪大肠菌群	50	MPN/L	1000	MPN/L	达标
								阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	0.3	mg/L	达标
								动植物油类	0.14	mg/L	1	mg/L	达标
							烷基汞	甲基汞	未检出 *	mg/L	/	mg/L	达标
								乙基汞	未检出 *	mg/L		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。													