自行监测结果报送表

企业名称:深圳市龙岗区东江工业废物处置有限公司

详细地址:广东省深圳市龙岗区坪地街道年鹏路8号

联系方式: 89260516

委托监测机构名称:深圳市政科检测有限公司

点位代码	点位名称	监测因子名称	监测时间	监测结果 (单位:mg/L)	标准限值 (单位:mg/L)	达标情况
DW001	综合废水排放口	pH值	2024-3-6, 28	6. 9	6~9	达标
DW001	综合废水排放口	五日生化需氧量	2024-3-6, 28	1. 2	4	达标
DWO01	综合废水排放口	总磷	2024-3-6、28	0.005	0.2	达标
DW001	综合废水排放口	化学需氧量	2024-3-6, 28	5	20	达标
DWO01	综合废水排放口	总镍	2024-3-6, 28	0.0035	0.02	达标
DWO01	综合废水排放口	总铜	2024-3-6, 28	0.02	0.5	达标
DW001	综合废水排放口	总锌	2024-3-6、28	0.0045	1.0	达标
DWO01	综合废水排放口	氨氮	2024-3-6、28	0.408	1.0	达标
DW001	综合废水排放口	总氮	2024-3-6, 28	0.96	1.0	达标
DW001	综合废水排放口	悬浮物	2024-3-6, 28	2	10	达标
DW001	综合废水排放口	氟化物	2024-3-6、28	0.06	1.0	达标
DW001	综合废水排放口	氰化物	2024-3-6, 28	0.002	0.2	达标
DWO01	综合废水排放口	石油类	2024-3-6, 28	0.005	0.05	达标
DWO01	综合废水排放口	总有机碳	2024-3-6, 28	1.9	8	达标
DW001	综合废水排放口	总钡	2024-3-6, 28	0.005	1	达标
点位代码	点位名称	监测因子名称	监测时间	监测结果 (单位:mg/Nm³)	标准限值 (单位:mg/Nm³)	达标情况
DA001	酸性废气排放口	硫酸雾	2024-3-6	ND	35	达标
DA001		氯化氢	2024-3-6	1.46	100	达标
DA002	粉尘废气排放口	颗粒物	2024-3-6	2.6	120	达标
DA003	含氰废气排放口	氰化氢	2024-3-6	ND	1.9	达标
DA004		氨(氨气)	2024-3-6	0.34	/ / //	达标
DA004		硫化氢	2024-3-6	0.003	/	达标
DA004	污水处理车间废气排放口	硫酸雾	2024-3-6	ND	35	达标

DA004		臭气浓度	2024-3-6	309	2000 (无量纲)	达标
DA004		氯化氢	2024-3-6	1.49	100	达标
DA005	污泥减量化车间废气排放口	臭气浓度	2024-3-6	354	2000 (无量纲)	达标
DA005		硫化氢	2024-3-6	0.004	/	达标
DA005		氨(氨气)	2024-3-6	0.3	//	达标
DA006	2#暂存库废气排放口	硫酸雾	2024-3-6	ND	35	达标
DA006		氯化氢	2024-3-6	1. 43	100	达标
DA006		非甲烷总烃	2024-3-6	2.86	120	达标
DA006		挥发性有机物	2024-3-6	0.39	30	达标
DA007	废铅酸蓄电池区废气排放口	硫酸雾	2024-3-6	ND	35	达标

注: 1、公司排污许可证无污水处理车间废气排放口氨(氨气)、硫化氢,污泥减量化车间废气排放口硫化氢、氨(氨气)排放浓度限值要求,故用"/"表示。 2、"ND"表示检测结果低于方法检出限。