

2024年第三季度废水、废气、噪声自行监测结果报送表

企业名称：清远市新绿环境技术有限公司										
法人代表：段吉龙					所属行业：危险废物治理			生产周期：8小时		
详细地址：广东省清远市清新区太平镇龙湾工业园										
联系方式：0763-5781222										
委托监测机构名称：广东中能检测技术有限公司										
类型	监测点位	监测日期	污染因子	单位	排放浓度	标准限值	达标情况	排放方式	排放去向	未开展监测的原因
废水	废水总排放口	2024年7月15日	PH值	无量纲	7.7	6-9	达标	达标后外排	北江	
			五日生化需氧量	mg/L	2.2	20	达标	达标后外排	北江	
			化学需氧量	mg/L	5	90	达标	达标后外排	北江	
			总铜	mg/L	0.08	0.5	达标	达标后外排	北江	
			悬浮物	mg/L	10	60	达标	达标后外排	北江	
			氨氮	mg/L	0.09	10	达标	达标后外排	北江	
			总镍	mg/L	0.007L	1	达标	达标后外排	北江	
			总氮	mg/L	1.46	—	达标	达标后外排	北江	
			总磷	mg/L	0.034	—	达标	达标后外排	北江	
有组织废气	锅炉废气排放口	2024年7月15日	颗粒物	mg/m ³	5.9	30	达标	有组织排放	大气	
			二氧化硫	mg/m ³	6	200	达标	有组织排放	大气	
			氮氧化物	mg/m ³	35	200	达标	有组织排放	大气	
			林格曼黑度	级	<1	1	达标	有组织排放	大气	
			汞及其化合物	mg/m ³	7x10 ⁻⁶	0.05	达标	有组织排放	大气	
	HW17处理车间工业窑废气排放口	2024年7月15日	颗粒物	mg/m ³	1.0L	200	达标	有组织排放	大气	
			二氧化硫	mg/m ³	3L	850	达标	有组织排放	大气	
			氮氧化物	mg/m ³	70	—	达标	有组织排放	大气	
			汞及其化合物	mg/m ³	5x10 ⁻⁶	—	达标	有组织排放	大气	

类型	监测点位	监测日期	污染因子	单位	排放浓度	标准限值	达标情况	排放方式	排放去向	未开展监测的原因
有组织废气	含铜废液处理车间 废气排放口	2024年7月15日	氨（氨气）	mg/m ³	3.42	—	达标	有组织排放	大气	
			硫酸雾	mg/m ³	0.2L	35	达标	有组织排放	大气	
			氯化氢	mg/m ³	41.5	100	达标	有组织排放	大气	
	储罐区废气排放口	2024年7月15日	氨（氨气）	mg/m ³	5.8	—	达标	有组织排放	大气	
			氮氧化物	mg/m ³	6	120	达标	有组织排放	大气	
			硫酸雾	mg/m ³	0.2L	35	达标	有组织排放	大气	
			氯化氢	mg/m ³	54.2	100	达标	有组织排放	大气	
厂界无组织废气	上风向监测点1#	2024年7月15日	氨（氨气）	mg/m ³	0.02	1.5	达标	无组织排放	大气	
			臭气浓度	—	<10	20	达标	无组织排放	大气	
			二氧化硫	mg/m ³	0.007L	0.4	达标	无组织排放	大气	
			颗粒物	mg/m ³	0.076	1	达标	无组织排放	大气	
			硫酸雾	mg/m ³	0.005L	1.2	达标	无组织排放	大气	
			氯化氢	mg/m ³	0.02L	0.2	达标	无组织排放	大气	
	下风向监测点2#	2024年7月15日	氨（氨气）	mg/m ³	0.04	1.5	达标	无组织排放	大气	
			臭气浓度	—	<10	20	达标	无组织排放	大气	
			二氧化硫	mg/m ³	0.007L	0.4	达标	无组织排放	大气	
			颗粒物	mg/m ³	0.092	1	达标	无组织排放	大气	
			硫酸雾	mg/m ³	0.005L	1.2	达标	无组织排放	大气	
			氯化氢	mg/m ³	0.02L	0.2	达标	无组织排放	大气	
	下风向监测点3#	2024年7月15日	氨（氨气）	mg/m ³	0.04	1.5	达标	无组织排放	大气	
			臭气浓度	—	<10	20	达标	无组织排放	大气	
			二氧化硫	mg/m ³	0.007L	0.4	达标	无组织排放	大气	
			颗粒物	mg/m ³	0.127	1	达标	无组织排放	大气	
			硫酸雾	mg/m ³	0.005L	1.2	达标	无组织排放	大气	
			氯化氢	mg/m ³	0.02L	0.2	达标	无组织排放	大气	
	下风向监测点4#	2024年7月15日	氨（氨气）	mg/m ³	0.05	1.5	达标	无组织排放	大气	
			臭气浓度	—	10	20	达标	无组织排放	大气	
			二氧化硫	mg/m ³	0.007L	0.4	达标	无组织排放	大气	
			颗粒物	mg/m ³	0.105	1	达标	无组织排放	大气	
			硫酸雾	mg/m ³	0.005L	1.2	达标	无组织排放	大气	
			氯化氢	mg/m ³	0.02L	0.2	达标	无组织排放	大气	

类型	监测点位	监测日期	污染因子	单位	排放浓度	标准限值	达标情况	排放方式	排放去向	未开展监测的原因
厂界噪声	厂界西外1米处1#	2024年7月15日	Leq值	dB (A)	61	65	达标	—	空中	
	厂界南外1米处2#			dB (A)	60.1	65	达标	—	空中	
	厂界东外1米处3#			dB (A)	60.1	65	达标	—	空中	
	厂界北外1米处4#			dB (A)	61.3	65	达标	—	空中	

备注：数值后加L表示结果低于检出限。