



2021年第二季度清远市垃圾处理企业（无组织废气）监测结果（共1家）

序号	企业名称	执行标准名称	执行标准条目名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	备注
1	佛冈沁润泽环保科技有限公司（佛冈县生活垃圾卫生填埋场）	恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二级,新扩改建	臭气浓度最大值监测点	臭气浓度	2021-04-15	17	20	无量纲	否	
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二级,新扩改建	上风向参照点1#	氨		0.09	1.5	mg/m ³	否	
		生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	现有和新建生活垃圾填埋场水污染物排放浓度限值		甲烷		0.000200	0.1	%	否	
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二级,新扩改建	下风向监控点3#	氨		0.15	1.5	mg/m ³	否	
		生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	现有和新建生活垃圾填埋场水污染物排放浓度限值		甲烷		0.000343	0.1	%	否	
		生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	现有和新建生活垃圾填埋场水污染物排放浓度限值	下风向监控点4#	甲烷		0.000231	0.1	%	否	
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二级,新扩改建		氨		0.15	1.5	mg/m ³	否	
		恶臭污染物排放标准 (GB14554-93)	(表1) 恶臭污染物厂界标准值,二级,新扩改建	下风向监控点2#	氨		0.15	1.5	mg/m ³	否	
		生活垃圾填埋场污染控制标准(GB16889-2008)	现有和新建生活垃圾填埋场水污染物排放浓度限值		甲烷		0.000490	0.1	%	否	

备注：无组织废气委托广州京诚检测技术有限公司监测。