



2021年第三季度清远市垃圾处理企业（无组织废气）监测结果（共2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	连州市连洁环保有限公司 (连州市龙头山垃圾卫生填埋场)	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	厂界	臭气浓度	2021-09-23	16	20	无量纲	否	
2	清远市清新区禾云镇人民政府	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	厂界下风向2#	甲烷	2021-09-15	0.0022	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		0.07	1.5	mg/m3	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	厂界下风向3#	氨		0.08	1.5	mg/m3	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		0.00058	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	厂界最大监测值	臭气浓度		18	20	无量纲	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	厂界上风向	甲烷		0.00037	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		0.04	1.5	mg/m3	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	厂界下风向1#	氨		0.09	1.5	mg/m3	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,直接排放	甲烷	0.013		0.1	%	否				
备注：无组织废气委托清远市高迪检测技术有限公司监测。											