



检测报告

报告编号：ZH/HW20120328

检测项目： 废气 *臭气浓度*

受测单位： 湖南海利常德农药化工有限公司

委托单位： 湖南德环检测中心

检测类别： 委托检测

报告日期： 2020年12月31日

湖南中昊检测有限公司



扫描全能王 创建

一、基本信息

受测单位	湖南海利常德农药化工有限公司
委托单位	湖南德环检测中心
采样日期	2020年12月29日
采样人员	谢立明、李阳
采样地址	常德市经开区海德路198号
分析日期	2020年12月29日-2020年12月30日
分析人员	刘嘉洛、刘晓霖、刘晶、吴日、李思思、胡丹
备注	检测结果的不确定度：无 检测方法偏离情况：无 非标方法使用情况：无 分包检测情况：无 其他：“检出限+L”表示未检出。

二、检测方法 & 检测仪器

检测类别	检测项目	检测方法 & 来源	检测仪器	检出限
无组织废气	臭气浓度	《空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法》(GB/T 14675-93)	/	10 (无量纲)

三、采样监测气象参数

1、无组织废气

点位名称	监测项目	天气	风向	环境气温	环境气压	风速	相对湿度
				°C	kPa	m/s	%
上风向G1	臭气浓度	阴	北	5.1	98.3	1.9	78
上风向G2				5.1	98.3	1.9	78
下风向G3				5.1	98.3	1.9	78
下风向G4				5.1	98.3	1.9	78
厂界东侧G5				5.1	98.3	1.9	78
厂界南侧G6				5.1	98.3	1.9	78
厂界西侧G7				5.1	98.3	1.9	78
厂界北侧G8				5.1	98.3	1.9	78



四、检测结果

检测类别	检测点位	检测项目	检测结果			参考 限值	单位
			2020-12-29				
			第 1 次	第 2 次	第 3 次		
无组织废 气	上风向G1	臭气浓度	10L	10L	10L	20	无量纲
	上风向G2		10L	10L	10L		无量纲
	下风向G3		17	18	18		无量纲
	下风向G4		17	17	17		无量纲
	厂界东侧G5		14	14	12		无量纲
	厂界南侧G6		16	17	16		无量纲
	厂界西侧G7		14	14	14		无量纲
	厂界北侧G8		10L	10L	10L		无量纲

备注：参考《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-1993）表 1 中二级限值要求（新改扩建）。

*****报告结束*****

报告编制：胡航 审核：唐丽 签发：明春



日期：2021.12.31

