



191812051872



# 检测报告

报告编号：ZH/HW21050149

检测项目： 废气 *臭浓度*

受测单位： 湖南海利常德农药化工有限公司

委托单位： 湖南海利常德农药化工有限公司

检测类别： 委托检测

报告日期： 2021年05月20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	湖南海利常德农药化工有限公司
采样日期	2021年05月13日
采样人员	詹英华、汤杨
采样地址	常德经济技术开发区德山街道办事处苏家渡居委会苏家渡街道2号
分析日期	2021年05月13日
分析人员	刘晶、李霞、吴日、刘嘉洛、刘晓霖、向覃
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、检测期间气象参数

### 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	%
G1老污水站下风向	臭气浓度	晴	南	26.1	100.9	1.1	72
G2新污水站下方向		晴	南	27.1	100.7	1.3	69
G3厂界东侧		晴	南	26.0	100.7	1.3	65
G4厂界南侧		晴	南	26.3	100.9	1.1	72
G5厂界西侧		晴	南	26.3	100.9	1.3	68
G6厂界北侧		晴	南	27.0	100.7	1.3	65

## 四、检测结果

表1 无组织废气检测结果

类别	检测点位	检测项目	检测结果			参考限值	单位
			2021-05-13				
			第1次	第2次	第3次		
无组织废气	G1老污水站下风向	臭气浓度	14	15	14	20	无量纲
	G2新污水站下方向		14	15	15	20	无量纲

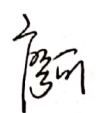



湖南中昊检测有限公司  
Hunan Zhonghao Testing Co.,LTD

G3厂界东侧		11	12	11	20	无量纲
G4厂界南侧		<10	<10	<10	20	无量纲
G5厂界西侧		12	15	14	20	无量纲
G6厂界北侧		14	15	15	20	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： 

审核： 

签发： 