



161812050413

CMA 章盖专用

报告编号: HW2001048

# 检测报告



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建

## 4 检测结果

### 4.1 有组织废气检测结果

表 4-1-1 有组织废气检测结果

采样日期	采样点位	检测项目	检测结果			参考限值	是否达标	
			第一次	第二次	第三次			
04月15日	CD-08-DA02 排放口	光气	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	0.7	0.4	0.4	3.0	是
			排放速率 (kg/h)	0.004	0.002	0.002	0.02	是
备注		1、采样断面尺寸：Φ1.0m； 2、排气筒高度：15m。 参考限值来源于《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2二级标准限值。						

表 4-1-2 有组织废气检测结果

采样日期	采样点位	检测项目	检测结果			参考限值	是否达标	
			第一次	第二次	第三次			
04月15日	CD-12-DA06 排放口	烟气流量 (m <sup>3</sup> /h)	4829	4913	4733	--	--	
		烟气温度 (°C)	23	23	23	--	--	
		甲醇	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	60	57	55	190	是
			排放速率 (kg/h)	0.29	0.28	0.26	5.1	是
备注		1、采样断面尺寸：Φ1.0m； 2、排气筒高度：15m。 参考限值来源于《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2二级标准限值。						

\*\*\*\*\*



HW20018

基础信息

检测类别	挥发性有机物	样品类型	有组织废气、无组织废气
委托单位	湖南海利常德农药化工有限公司	委托地址	常德市德山苏家渡
	湖南海利常德农药化工有限公司	采样地址	常德市德山苏家渡
采样日期	2020.04.15	分析日期	2020.04.15-04.16
采样人员	蔡佳、江洋	分析人员	蒋小婷、孙秀、田峰



扫描全能王 创建