



# 检测 报告



报告编号: DHJC20201260

样品类型:                     废气                    

委托单位:           湖南海利常德农药化工有限公司          

项目名称:           湖南海利常德农药化工有限公司          

签发日期:                     2020年4月15日                    



# 湖南德环检测中心

## 分析结果报告单

基本情况

报告编号: DHJC20201260

共4页 第1页

样品类型	废气
委托单位	湖南海利常德农药化工有限公司
项目名称	湖南海利常德农药化工有限公司
采样人员(日期)	梁进、吴仕科(2020年4月7日)
分析人员	梁进、戚姗姗等
计划单编号	DH2020-04-226
分析项目	有组织废气: 非甲烷总烃
分析日期	2020年4月7日
编报人员	邓燕雯
检测结果	见后
备注	



湖南德环检测中心  
分析结果报告单

样品信息

报告编号: DHJC20201260

共4页 第2页

样品类型	样品编号	点位名称	样品性状
有组织废气	DHJC20201260-01	CD-24-DA01第一次	/
	DHJC20201260-02	CD-24-DA01第二次	/
	DHJC20201260-03	CD-24-DA01第三次	/
	DHJC20201260-04	CD-24-DA02第一次	/
	DHJC20201260-05	CD-24-DA02第二次	/
	DHJC20201260-06	CD-24-DA02第三次	/



# 湖南德环检测中心

## 分析结果报告单

检测方法及使用仪器

报告编号: DHJC20201260

共4页 第3页

检测项目		检测分析方法及标准号	使用主要仪器及编号	标准方法检出限
有组织 废气	非甲烷总烃	固定污染源废气总烃、甲烷和非甲烷 总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	6500GC气相色谱仪 YQ-203	0.07mg/m <sup>3</sup>



扫描全能王 创建

# 湖南德环检测中心

## 分析结果报告单

有组织废气检测结果表 单位:(mg/m<sup>3</sup>)

报告编号: DHJC20201260

共4页 第4页

数据 时间		2020年4月7日				参考《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中最高允许排放浓度
		第1次	第2次	第3次	均值	
项目						
	CD-24-DA01	标干烟气流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	1339	1494	1352	1395
非甲烷总烃		2.92	2.56	1.40	2.29	120
CD-243-DA02	标干烟气流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	2366	2346	2358	2357	/
	非甲烷总烃	1.60	2.96	4.62	3.06	120
备注		排气筒高度: 30米, 负荷率: 85%				

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

编制: 邓燕霞

审核: 邓安明

签发: 李海燕



扫描全能王 创建