



检测 报 告

报告编号：DHJC20201261



样品类型： 废气 膜26DA-1
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5月20日

湖南德环检测中心

(报告专用章盖章处)



湖南德环检测中心

分析结果报告单

基本情况

报告编号: DHJC20201261

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)	刘俊、吴仕科等 (2020年5月11日)
计划单编号	DH2020-05-148
分析项目	有组织废气: 非甲烷总烃
分析日期	2020年5月11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: DHJC20201261

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	DHJC20201261-01	CD-24-DA01第一次	/
	DHJC20201261-02	CD-24-DA01第二次	/
	DHJC20201261-03	CD-24-DA01第三次	/
	DHJC20201261-04	CD-24-DA02第一次	/
	DHJC20201261-05	CD-24-DA02第二次	/
	DHJC20201261-06	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: DHJC20201261

共4页 第3页

检测项目		检测分析及标准号	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	气相色谱仪6500GC YQ-203	0.07mg/m ³



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/m³)

报告编号: DHJC20201261

共4页 第4页

数据 项目		时间	2020年5月11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	
CD-24- DA01	标干烟气流量 (Nm ³ /h)		1621	1614	1614	1616	/
	非甲烷总烃		1.36	1.99	2.33	1.89	120
CD-24- DA02	标干烟气流量 (Nm ³ /h)		2289	2423	2298	2337	/
	非甲烷总烃		1.82	2.00	1.97	1.93	120
备注		排气筒高度: 30米, 生产负荷率: 85%					

*****报告结束*****

编制: 邓莹莹

审核: 邓莹莹

签发: 李海燕



扫描全能王 创建