



检测 报 告

报告编号: DHJC20201658

样品类型: 废水、废气、新加坡、饮用水

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

报告发布日期: 2020年7月15日





扫描全能王 创建

湖南省环境检测中心

检测报告

报告编号:

MS202007010001

报告日期:

样品名称	样品编号	检测方法	检测结果
工业废水	DLJ0202010001-01	厂界东面噪声1次	✓
	DLJ0202010001-02	厂界东面噪声2次	✓
	DLJ0202010001-03	厂界东面噪声3次	✓
	DLJ0202010001-04	厂界南面噪声1次	✓
	DLJ0202010001-05	厂界南面噪声2次	✓
	DLJ0202010001-06	厂界南面噪声3次	✓
	DLJ0202010001-07	厂界西面噪声1次	✓
	DLJ0202010001-08	厂界西面噪声2次	✓
	DLJ0202010001-09	厂界西面噪声3次	✓
	DLJ0202010001-10	厂界北面噪声1次	✓
	DLJ0202010001-11	厂界北面噪声2次	✓
	DLJ0202010001-12	厂界北面噪声3次	✓
	废水	DLJ0202010001-13	喷漆车间循环水排放口总磷1次
DLJ0202010001-14		抛光车间循环水排放口总磷2次	黄色液体
DLJ0202010001-15		抛光车间循环水排放口总磷3次	黄色液体
DLJ0202010001-16		喷漆车间循环水排放口总磷1次	黄色液体
DLJ0202010001-17	喷漆车间循环水排放口总磷2次	黄色液体	



扫描全能王 创建

湖南德环检测中心

分析结果报告单

样品信息

报告编号: DHJC20201658

共7页 第3页

样品类型	样品编号	点位名称	样品性状
	DHJC20201658-19	杂环项目循环水装置进口1#第1次	黄色液体
	DHJC20201658-20	杂环项目循环水装置进口1#第2次	黄色液体
	DHJC20201658-21	杂环项目循环水装置进口	黄色液体

	DHJC20201658-26	抗蚜威车间循环水装置出口2#第2次	黄色液体
废水	DHJC20201658-27	抗蚜威车间循环水装置出口2#第3次	黄色液体
	DHJC20201658-28	甲噁车间循环水装置出口3#第1次	黄色液体
	DHJC20201658-29	甲噁车间循环水装置出口	黄色液体

	DHJC20201658-30	甲噁车间循环水装置出口	黄色液体
	DHJC20201658-31	甲噁车间循环水装置出口	黄色液体



扫描全能王 创建

湖南德环检测中心

分析结果报告单

报告编号: DHJC20201658

检测方法及使用仪器

共2页, 第1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
废水	*总有机碳	水质 总有机碳的测定 燃烧氧化-非分散红外吸收法 HJ 501-2009	MMY-CT1000A 总有机碳分析仪	0.1mg/L
	颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB 3095-2012	EX225DZH电子天平 YQ-59	0.001mg/m ³
无组织废气	非甲烷总烃	《环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定》HJ 604-2017	气相色谱仪6500GC YQ-203	0.02mg/m ³



扫描全能王 创建

检测报告

检测项目及结果

最小检测限未标 单位:(mg/L)

报告编号: DHJC20201658

共7页 第5页

数据	时间	2020年7月10日			
		第1次	第2次	第3次	均值
项目					
杂环项目循					

检测项目	第1次	第2次	第3次	均值
吡啶	0.02	0.02	0.02	0.02
吡咯	0.02	0.02	0.02	0.02
咪唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻吩	0.02	0.02	0.02	0.02
呋喃	0.02	0.02	0.02	0.02
噻唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻二唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁二唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻三唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁三唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻四唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁四唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻五唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁五唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻六唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁六唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻七唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁七唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻八唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁八唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻九唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁九唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噻十唑	0.02	0.02	0.02	0.02
噁十唑	0.02	0.02	0.02	0.02



湖南德环检测中心

分析结果报告单

无组织废气检测结果表 单位: (mg/m³)

报告编号: DILJC20201658

共7页 第6页

数据	时间	2020年7月16日	湖南德环检测中心
----	----	------------	----------

数据	时间	非甲烷总烃	3.15	1.91	1.14	2.17
4.0	厂界南侧 2#	颗粒物	0.275	0.275	0.258	0.269
1.0		非甲烷总烃	0.91	0.79	0.67	0.79
4.0	厂界西侧 3#	颗粒物	0.092	0.142	0.133	0.122
1.0		非甲烷总烃	0.97	0.51	0.61	0.70
4.0	厂界北侧 4#	颗粒物	0.233	0.258	0.267	0.253
1.0		非甲烷总烃	0.59	0.61	0.98	0.73

备注



扫描全能王 创建

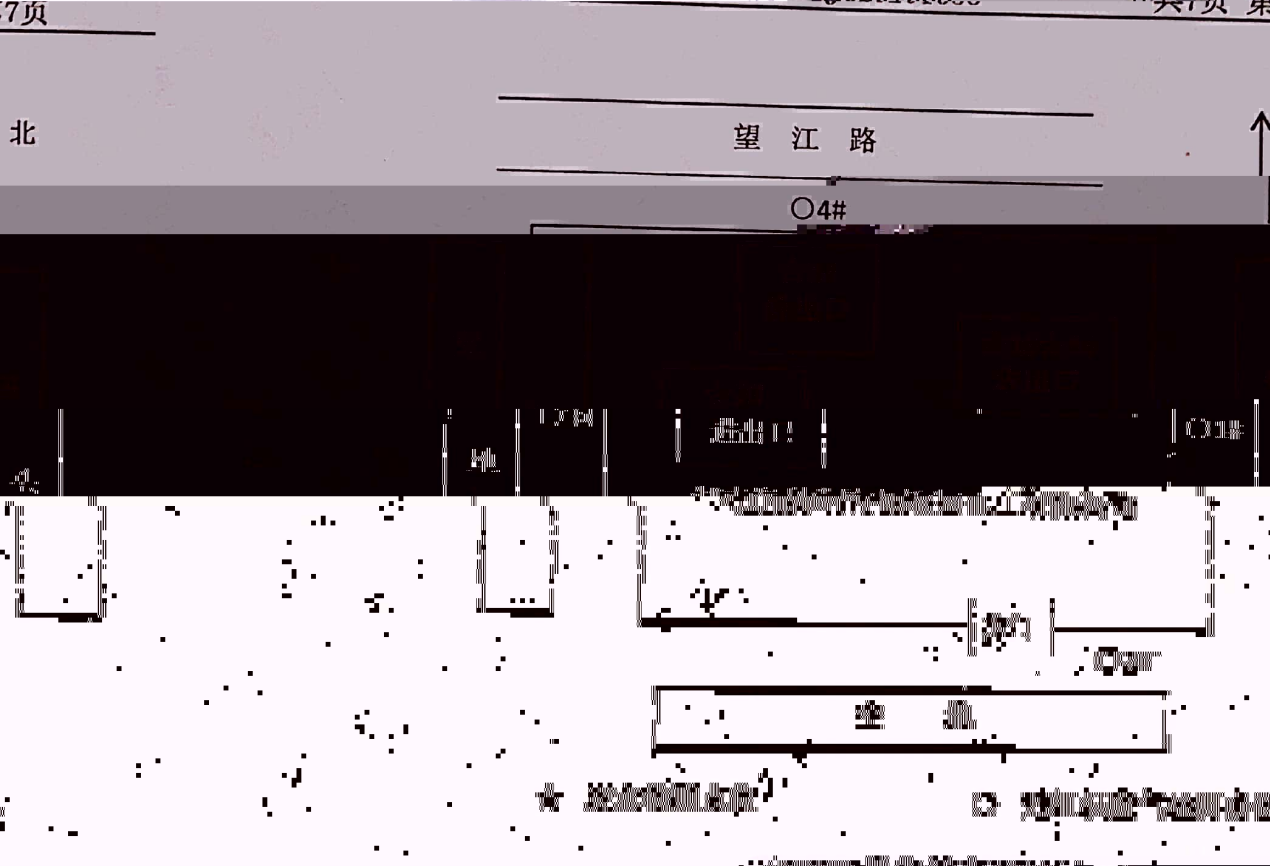
湖南德环检测中心
分析结果报告单

检测点位二

报告编号: DILIC2020020102800

第 7 页 共 7 页

7页



[Redacted content]

检测员: [Signature] 审核: [Signature] 日期: [Signature]



扫描全能王 创建