



检测 报 告

报告编号：DHJC20210234

样品类型： 废 水

委托单位： 湖南省湘澧盐化有限责任公司

项目名称： 湖南省湘澧盐化有限责任公司

签发日期： 2021年1月21日



报告说明 Remark

1. 报告无本公司报告专用章或公章无效。

The report is invalid without the special report stamp or the company stamp of DHT.

2. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

The test report shall not be copied partly without the written approval of DHT.

3. 报告无编制、审核、签发人签章无效。

The test report is not valid without the signatures or seals of the compiling, checking and approving persons.

4. 报告涂改无效。

The test report is invalid if scribbled or altered.

5. 送样检测仅对来样负责。

The result of the commission test is only referring to the sample(s) accepted.

6. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测值。

These testing results would only present the visual value taken at the scene within specific conditions where our clients point.

7. 未经本公司同意，委托方不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

Without the authorization of the DHT, the entrusting party is not allowed to publicize the test result.

8. 如对本报告有异议，请于收到本报告之日起七天内向本公司提出，逾期不予受理。

Any dispute of the test report must be raised to the DHT within 7 days after the test report is received, exceeding which the dispute will not be accepted.

9. “*”号标记项目为分包项目。

Item(s) that marked with “*” is(are) subcontracted.

地址 (Add) : 湖南省常德市武陵区东江街道新安社区常德大道 (武陵区移动互联网产业园B05栋)

邮编 (Post Code) : 415003 电话 (Tel) : 0736-7795601 传真 (Fax) : 0736-7795310

湖南德环检测中心

分析结果报告单

基本情况

报告编号: DHJC20210234

共4页 第1页

样品类型	废 水
委托单位	湖南省湘澧盐化有限责任公司
项目名称	湖南省湘澧盐化有限责任公司
采样人员(日期)	张平、胡家成 (2021年1月7日)
分析人员	陈婷、赵菁暄等
计划单编号	DH2021-01-184
分析项目	废水: pH值、五日生化需氧量、化学需氧量、悬浮物、石油类
分析日期	2021年1月7日~1月12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: DHJC20210234

共4页 第2页

样品类型	样品编号	点位名称	样品性状
废水	DHJC20210234-01	废水总排口	无色透明

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: DHJC20210234

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
废水	pH值	水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB 6920-86	PHS-3C酸度计 YQ-112	0.01 (无量纲)
	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量的测定 稀释与 接种法 HJ 505-2009	JPSJ-605F型溶解氧测定 仪 YQ-191/SPX-250BII 生化培养箱 YQ-49	0.5mg/L
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	HY-7012型COD恒温加热器 YQ-17	4mg/L
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	EX225DZH电子天平 YQ-59	4mg/L
	石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	JLBG-121U红外分光测油 仪 YQ-194	0.06mg/L

湖南德环检测中心

分析结果报告单

废水检测结果表 单位:(mg/L)

报告编号: DHJC20210234

共4页 第4页

数据 项 目	时 间	
	2021年1月7日	
废水 总排口	pH值 (无量纲)	8.97
	五日生化需氧量	8.4
	石油类	0.07
	悬浮物	7
	化学需氧量	26
备注		/

*****报告结束*****

编制: 邓茜雯

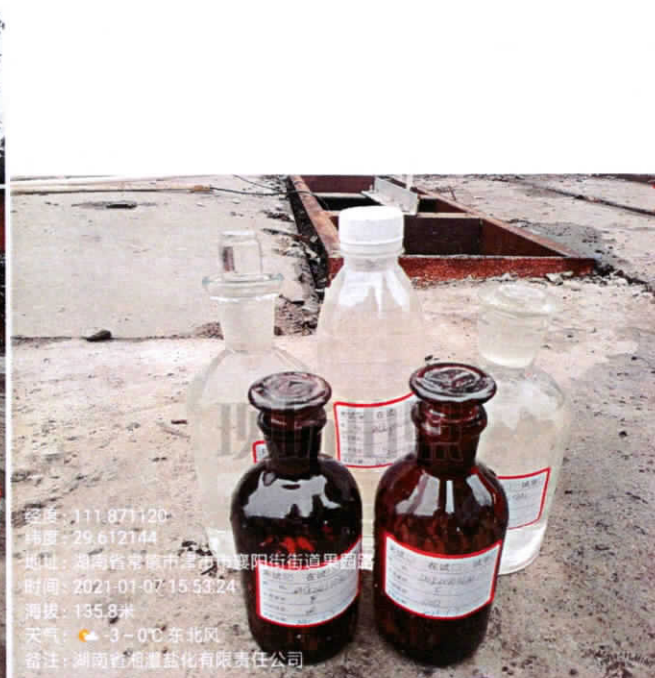
审核: 邓安玲

签发: 唐海燕

附：现场检测图



废水采样



样品

湖南德环检测中心

参考标准限值表

参考标准限值表

报告编号: DHJC20210234

项目类型	项目名称	单位	参考标准	
废水	pH值	无量纲	6~9	参考《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)表4一级标准
	五日生化需氧量	mg/L	20	
	石油类	mg/L	5	
	悬浮物	mg/L	70	
	化学需氧量	mg/L	100	



检 测 报 告

报告编号: DHJC20210386

样品类型: 废 水

委托单位: 湖南省湘澧盐化有限责任公司

项目名称: 湖南省湘澧盐化有限责任公司

签发日期: 2021年2月25日



报告说明 Remark

1. 报告无本公司报告专用章或公章无效。

The report is invalid without the special report stamp or the company stamp of DHT.

2. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

The test report shall not be copied partly without the written approval of DHT.

3. 报告无编制、审核、签发人签章无效。

The test report is not valid without the signatures or seals of the compiling, checking and approving persons.

4. 报告涂改无效。

The test report is invalid if scribbled or altered.

5. 送样检测仅对来样负责。

The result of the commission test is only referring to the sample(s) accepted.

6. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测值。

These testing results would only present the visual value taken at the scene within specific conditions where our clients point.

7. 未经本公司同意，委托方不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

Without the authorization of the DHT, the entrusting party is not allowed to publicize the test result.

8. 如对本报告有异议，请于收到本报告之日起七天内向本公司提出，逾期不予受理。

Any dispute of the test report must be raised to the DHT within 7 days after the test report is received, exceeding which the dispute will not be accepted.

9. “*”号标记项目为分包项目。

Item(s) that marked with “*” is(are) subcontracted.

湖南德环检测中心

分析结果报告单

基本情况

报告编号: DHJC20210386

共4页 第1页

样品类型	废 水
委托单位	湖南省湘澧盐化有限责任公司
项目名称	湖南省湘澧盐化有限责任公司
采样人员(日期)	张平、杨波 (2021年2月19日)
分析人员	陈婷、赵菁暄等
计划单编号	DH2021-02-033
分析项目	废水: pH值、五日生化需氧量、化学需氧量、悬浮物、石油类
分析日期	2021年2月19日~2月24日
编报人员	滕霞
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: DHJC20210386

共4页 第2页

样品类型	样品编号	点位名称	样品性状
废水	DHJC20210386-01	废水总排口	无色透明

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: DHJC20210386

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
废水	pH值	水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB 6920-86	PHS-3C酸度计 YQ-112	0.01 (无量纲)
	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量的测定 稀释与 接种法 HJ 505-2009	JPSJ-605F型溶解氧测定 仪 YQ-191/SPX-250BII 生化培养箱 YQ-49	0.5mg/L
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	HY-7012型COD恒温加热器 YQ-17	4mg/L
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	EX225DZH电子天平 YQ-59	4mg/L
	石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	JLBG-121U红外分光测油 仪 YQ-194	0.06mg/L

湖南德环检测中心

分析结果报告单

废水检测结果表 单位:(mg/L)

报告编号: DHJC20210386

共4页 第4页

数据		时间
项目		2021年2月19日
废水 总排口	pH值 (无量纲)	8.15
	五日生化需氧量	15.0
	石油类	0.06L
	悬浮物	7
	化学需氧量	54
备注		“L” 表示未检出, 即检测结果低于方法检出限。

*****报告结束*****

编制: 滕霞

审核: 邓宇

签发: 唐海燕

附：现场检测图



废水采样



样品

湖南德环检测中心

参考标准限值表

参考标准限值表

报告编号：DHJC20210386

项目类型	项目名称	单位	参考标准	
废水	pH值	无量纲	6~9	参考《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）表4一级标准
	五日生化需氧量	mg/L	20	
	石油类	mg/L	5	
	悬浮物	mg/L	70	
	化学需氧量	mg/L	100	



检 测 报 告

报告编号: DHJC20210510



样品类型: 废 水

委托单位: 湖南省湘澧盐化有限责任公司

项目名称: 湖南省湘澧盐化有限责任公司

签发日期: 2021年3月22日



报告说明 Remark

1. 报告无本公司报告专用章或公章无效。

The report is invalid without the special report stamp or the company stamp of DHT.

2. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

The test report shall not be copied partly without the written approval of DHT.

3. 报告无编制、审核、签发人签章无效。

The test report is not valid without the signatures or seals of the compiling, checking and approving persons.

4. 报告涂改无效。

The test report is invalid if scribbled or altered.

5. 送样检测仅对来样负责。

The result of the commission test is only referring to the sample(s) accepted.

6. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测值。

These testing results would only present the visual value taken at the scene within specific conditions where our clients point.

7. 未经本公司同意，委托方不得擅自使用检测结果进行不当宣传。

Without the authorization of the DHT, the entrusting party is not allowed to publicize the test result.

8. 如对本报告有异议，请于收到本报告之日起七天内向本公司提出，逾期不予受理。

Any dispute of the test report must be raised to the DHT within 7 days after the test report is received, exceeding which the dispute will not be accepted.

9. “*”号标记项目为分包项目。

Item(s) that marked with “*” is(are) subcontracted.

湖南德环检测中心

分析结果报告单

基本情况

报告编号: DHJC20210510

共4页 第1页

样品类型	废 水
委托单位	湖南省湘澧盐化有限责任公司
项目名称	湖南省湘澧盐化有限责任公司
采样人员(日期)	张平、胡家成 (2021年3月10日)
分析人员	陈婷、赵菁暄等
计划单编号	DH2021-03-033
分析项目	废水: pH值、五日生化需氧量、化学需氧量、悬浮物、石油类
分析日期	2021年3月10日~3月15日
编报人员	李维
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: DHJC20210510

共4页 第2页

样品类型	样品编号	点位名称	样品性状
废水	DHJC20210510-01	废水总排口	无色透明

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: DHJC20210510

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
废水	pH值	水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB 6920-86	PHS-3C酸度计 YQ-112	0.01 (无量纲)
	五日生化需氧量	水质 五日生化需氧量的测定 稀释与 接种法 HJ 505-2009	JPSJ-605F型溶解氧测定 仪 YQ-191/SPX-250BII 生化培养箱 YQ-49	0.5mg/L
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	HY-7012型COD恒温加热器 YQ-17	4mg/L
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989	EX225DZH电子天平 YQ-59	4mg/L
	石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	JLBG-121U红外分光测油 仪 YQ-194	0.06mg/L

湖南德环检测中心

分析结果报告单

废水检测结果表 单位:(mg/L)

报告编号: DHJC20210510

共4页 第4页

数据		时间
项目		2021年3月10日
废水 总排口	pH值 (无量纲)	8.17
	五日生化需氧量	19.5
	石油类	0.06L
	悬浮物	7
	化学需氧量	84
备注		“L”表示未检出, 即检测结果低于方法检出限。

*****报告结束*****

编制: 李维

审核: 邓安修

签发: 唐海燕

附：现场检测图



废水采样



样品



湖南德环检测中心

参考标准限值表

参考标准限值表

报告编号: DHJC20210510

项目类型	项目名称	单位	参考标准	
废水	pH值	无量纲	6~9	参考《污水综合排放标准》(GB 8978-1996) 表4一级标准
	五日生化需氧量	mg/L	20	
	石油类	mg/L	5	
	悬浮物	mg/L	70	
	化学需氧量	mg/L	100	