



201719121738



湛江市步赢技术检测有限公司

检测报告

报告编号:

ZH220414FS02

样品类型:

废水

委托单位:

湛江致美口腔医院

委托单位地址:

湛江市赤坎区百园路 62 号

检测类别:

委托检测

检测机构 (检测专用章)



签发日期:

2022 年 04 月 19 日

编制:

陈晓霞

批准:

校核:

批准人职位: 实验室经理

地址: 湛江市赤坎区康宁路 21 号第三层 邮编: 524000 电话: 0759-3310589, 3311260



说明

1. 本报告涂改增删无效，本报告未经本公司书面批准，不得部分复印；
2. 本公司不负责采样（抽样）时，本报告结果只对收到的样品负责；样品名称及相关信息通常由委托方（客户）提供，本公司不对其真实性负责；
3. 本报告无检测专用章无效、无骑缝章无效；
4. 对本报告有异议，请于收到报告之日起 15 日内与本公司联系，逾期不予受理；
5. 本报告内容解释权归本公司所有。



一、水样采样内容及检测结果（之一）

采样日期	2022.04.14	分析日期	2022.04.14-2022.04.15
样品类型	废水	治理设施运行情况	运行
企业工况	76%	监测环境条件	符合相关标准规范要求
采样方法依据	GB 18466-2005 医疗机构水污染物排放标准		
检测内容及结果:			
采样地点	污水排放口 WS10645		
采样人员	吴伦建、吴仁东		
样品数量	2		
样品状态	无色、略有异味、略有悬浮物		
样品编号	检测项目	检测结果	单位
220414FS02-01	pH	7.3	无量纲
	悬浮物	7	mg/L
	化学需氧量	151	mg/L
	粪大肠菌群	<20	MPN/L

一、水样采样内容及检测结果（之二）

采样日期	2022.04.14	分析日期	2022.04.15
样品类型	废水	治理设施运行情况	运行
企业工况	76%	监测环境条件	符合相关标准规范要求
采样方法依据	GB 18466-2005 医疗机构水污染物排放标准		
检测内容及结果:			
采样地点	污水排放口 WS10645		
采样人员	吴伦建、吴仁东		
样品数量	1		
样品状态	无色、略有异味、略有悬浮物		
样品编号	检测项目	检测结果	单位
220414FS02-02 (平行样)	化学需氧量	153	mg/L



二、主要检测仪器信息

仪器名称	型号	仪器编号
电热恒温培养箱	DHP-9162	BY/JC-121
恒温培养箱	DHP-9052	BY/JC-07
自然对流干燥箱	DHG-9031A	BY/JC-39
循环水式真空泵	SHZ- (III 型)	BY/JC-120
电子天平	GH-200	BY/JC-67
标准微晶 COD 消解器	KAS-108	BY/JC-88
便携式 pH 计	PHBJ-260	BY/JC-154

三、检测方法依据

检测项目	检测标准（方法）名称及编号 (含年号)	方法 检出限	备注
粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 HJ 347.2-2018	20 MPN/L	
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4 mg/L	
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	4 mg/L	
pH	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020	/	

完

