



202219112160

检测报告

(广东)吉之准检测(SZ)字(2022)第0607KQ1号

项目名称：废水检测

委托单位：汕头市楷洽化工有限公司


检测类别：自送样委托检测



广东吉之准检测有限公司



报告编制说明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
2. 本报告只适用于检测目的范围，只对来样或自采样负检测技术责任。
3. 本报告涂改无效，无报告校核、审核、签发人签字及本公司检测报告专用章无效。
4. 本报告加盖  章表示检测项目均通过广东省计量认证。
5. 对本报告若有疑问，请向行政人事部查询，来函来电请注明报告编号。对检测结果若有异议，应于收到本报告一个月内向行政人事部提出。
6. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

本公司通讯资料：

联系地址：汕头市龙湖区嵩山路金桂园9幢801、1001、1002号房

邮政编码：515041

联系电话：0754-81880599

传 真：0754-81881589

准
测报
1050

一、检测目的

自送样委托检测

二、检测情况

检测项目： 悬浮物、化学需氧量（COD_{Cr}）、总磷、动植物油

送样日期： 2022 年 6 月 7 日

分析日期： 2022 年 6 月 7 日 ~ 2022 年 6 月 15 日

三、检测项目及检出限

表 1

项目	检测方法依据	检出限及浓度单位
悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	——
COD _{Cr}	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4mg/L
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	0.01mg/L
动植物油	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	0.06mg/L

四、检测结果

表 2

送检样品		雨水排放口
样品编号		S20220607025
检测项目	浓度单位	检测结果
悬浮物	mg/L	17
COD _{Cr}	mg/L	19
总磷	mg/L	0.03
动植物油	mg/L	0.22

**** 以下空白 ****

采样：自送样

化验：测试中心

制表：林晓冰

校核：

审核：

签发：

签发日期：2022年6月18日

