



正本

检测报告

TEST REPORT

报告编号:

HSJC20200826014

REPORT NO.

项目名称:

废水

ITEM

受检单位:

中山市大涌镇万成洗水厂

INSPECTED ENTITY

检测类别:

委托检测

TEST CATEGORY

报告日期:

2020年08月26日

DATE OF REPORT



东莞市华溯检测技术有限公司

DONGGUAN HUASU TESTING TECHNOLOGY CO.,LTD





东莞市华溯检测技术有限公司
DONGGUAN HUASU TESTING TECHNOLOGY CO.,LTD

编写: 吴华盈 吴华盈

复核: 黄俊能 黄俊能

审核: 刘冰 刘冰

签发: 郑世琪 郑世琪

签发日期: 2020年08月26日

说明(testing explanation):

- 1、本报告只适用于检测目的范围。
This report is only suitable for the area of testing purposes.
- 2、本报告仅对来样或采样分析结果负责。
The results relate only to the items tested.
- 3、本报告无采样(样品)照片、涂改无效。
This report has no sampled photos, the alteration is invalid.
- 4、本报告无本公司检测专用章、骑缝章及计量认证章无效。
This report must have the special impression and measurement of HSJC.
- 5、未经本公司书面批准,不得部分复制本报告。
This report shall not be copied partly without the written approval of HSJC.
- 6、本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下项目测值。
There testing result would only present the visual value taken at the scene within specific conditions where our clients point.

本机构通讯资料(Contact of the HSJC):

单位名称: 东莞市华溯检测技术有限公司

联系地址: 东莞市东城区牛山明新商业街六栋

Address: Sixth Building, MingXin Commercial Street, Newshan Village, Dongcheng Area, Dongguan City

邮政编码(Postcode): 523000

联系电话(Tel): 0769-27285578

传真(Fax): 0769-23116852

电子邮件(Email): huasujc@163.com

网址: <http://www.huasujc.com>



检测报告

Test Report

报告编号(Report No.): HSJC20200826014

第 1 页 共 2 页 (Page 1 of 2 pages)

一、基本信息(Basic Information)

检测要素 Test Element	生产废水	检测类别 Test Category	委托检测
委托单位 Client	中山市大涌镇万成洗水厂	委托编号 Entrust Numbers	HSJC20200817019
受检单位 Inspected Entity	中山市大涌镇万成洗水厂	地 址 Address	中山市大涌镇大业工业村 沙环
采样人员 Sampling Personnel	罗朝阳、宋永康、郑景林	采样日期 Sampling Date	2020-08-18
检测项目 Test Items	生产废水: BOD ₅		
环境条件 Environmental conditions	监测时: 天气: 多云 相对湿度: 62% 最大风速: -- 大气压: 100.1 kPa		
主要检测 仪器及编号 Major Instrumentation	设备名称	型号	
	生化培养箱	LRH-250A	
备注 Notes			





检测报告

Test Report

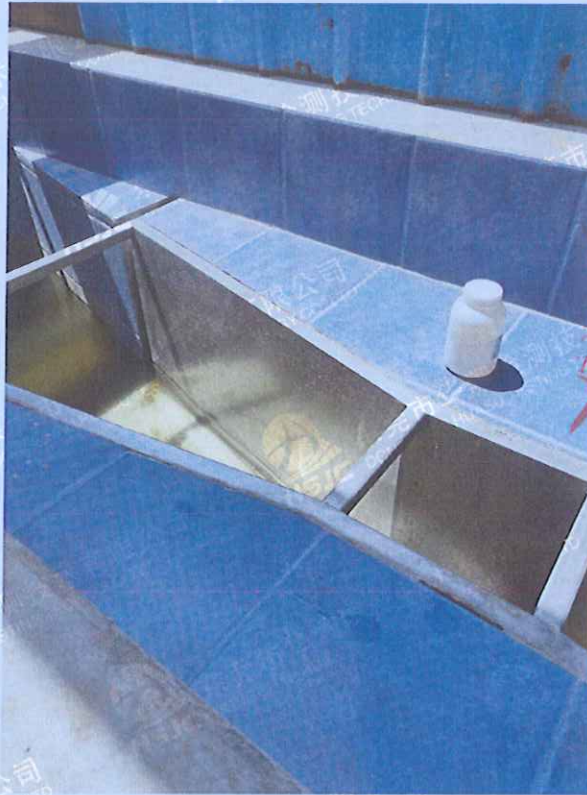
报告编号(Report No.): HSJC20200826014

第2页 共2页 (Page 2 of 2 pages)

二、检测结果 (Testing result)

采样口位置: 生产废水排放口 (WS-07375)		样品状态及特征: 无色、无异味、无浮油、清			
采样口位置	检测项目 Item	结果 Result	广东省《水污染物排放限值》 (DB44/26-2001) 第二时段一级标准	单位 Unit	达标 情况
生产废水排放口 (WS-07375)	BOD ₅	1.8	20	mg/L	达标
注: 本结果只对当时采集的样品负责。					

附: 现场采样照片



三、本次检测的依据 (Reference documents for the testing)

分析项目 Item	方法标准号 Standard	方法名称 Method of analyzing	主要仪器 Instrument	检出限 Limited
BOD ₅	HJ505-2009	稀释与接种法	生化培养箱	0.5 mg/L
采样依据	HJ 91.1-2019 《污水监测技术规范》			

End