

 广东悦翔检测技术有限公司

Guangdong YueXiang Testing Technology Co., Ltd.



检测报告

报告编号: YX20221393

检测类别: 废水
检测类型: 委托检测
被测单位: 广东熙霖新能源科技设备有限公司
报告日期: 2022年06月14日

广东悦翔检测技术有限公司

(检验检测专用章)



第 1 页 共 5 页



报告说明

1. 本报告无本公司检验检测专用章及骑缝章无效; 无计量认证 CMA 章不具有对社会的证明作用;
2. 本报告涂改无效; 本报告无审核、签发人签名无效;
3. 本报告仅对来样或采样样品检测结果负责; 来样样品信息由委托单位提供, 其有效性由委托单位负责;
4. 对本报告有异议时, 请于收到报告之日起 10 日内与本公司联系, 逾期不予受理;
5. 未经本公司书面批准, 不得部分复制 (全文复制除外) 本报告;
6. 本报告参照/评价标准由委托单位提供, 其有效性由委托单位负责。

本机构通讯信息

单位名称: 广东悦翔检测技术有限公司

地 址: 东莞市东城街道东城光明三路 1 号 201 室

邮政编码: 523126

联系电话: 0769-22288688

承 担 单 位: 广东悦翔检测技术有限公司

报 告 编 写 人: 石婉莹

采 样 人 员: 周金发、黄志祥、周炜升、苏学祥

检 测 人 员: 周金发、黄志祥、周炜升、陈侣琴、邹文郡、宋春花、
郑群友

审 核: 袁小敏 

签 发: 姚灿康 

签 发 日 期: 2022.06.14

一、检测目的

受委托对广东熙霖新能源科技设备有限公司进行废水检测。

二、基本信息

被测单位: 广东熙霖新能源科技设备有限公司

地 址: 东莞市东城区牛山工业园办公楼 3 楼

委托联系人及电话: 刘婉文 13790339915

三、检测内容

3.1 废水

检测点位	检测项目	样品性状	采样日期	检测日期
零星废水集水桶	pH 值、悬浮物、化学需氧量、五日生化需氧量、石油类	黄、微臭、少浮油、浑浊	2022-05-31	2022-05-31~ 2022-06-06

四、检测结果

4.1 废水

单位: mg/L; pH 值为无量纲

检测点位	检测项目	检测结果
零星废水集水桶	pH 值	6.2
	悬浮物	645
	化学需氧量	235
	五日生化需氧量	69.9
	石油类	0.37

五、检测依据

检测项目	方法标准号及名称	主要仪器名称及型号	检出限
pH 值	HJ 1147-2020 《水质 pH 值的测定 电极法》	便携式 pH 计 F2-S	/
悬浮物	GB 11901-1989 《水质 悬浮物的测定 重量法》	万分之一天平 ME204E	4mg/L
化学需氧量	HJ 828-2017 《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》	/	4mg/L

检测项目	方法标准号及名称	主要仪器名称及型号	检出限
五日生化需氧量	HJ 505-2009 《水质 五日生化需氧量(BOD ₅)的测定 稀释与接种法》	生化培养箱 SHP-160	0.5mg/L
石油类	HJ 637-2018 《水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法》	红外分光测油仪 OIL480	0.06mg/L
采样依据	HJ 91.1-2019 《污水监测技术规范》		

报告结束