



181520341170



检测报告

Testing Report

编号: XZ-JC2205-216



2205JC216



项目（样品）名称: 东营宝莫环境工程有限公司半年度检测项目

委托单位: 东营宝莫环境工程有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 二零二二年六月二日



山东旭正检测技术有限公司



检验检测机构 资质认定证书

证书编号: 181520341170

名称: 山东旭正检测技术有限公司

地址: 山东省东营市东营区北一路287号天顺隆2号楼(257000)

经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 现予批准, 可以向社会出具具有证明作用的数据和结果, 特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

许可使用标志



181520341170

发证日期: 2018年03月26日

有效期至: 2024年03月25日

发证机关: 山东质量技术监督管理局



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效。

检测报告

报告编号: XZ-JC2205-216

第 1 页 共 2 页

委托方	名称	东营宝莫环境工程有限公司		
	联系人	孙东来	联系电话	18554676988
受检项目	名称	东营宝莫环境工程有限公司半年度检测项目		
	采样地址	山东省东营市东营区郝纯路史口工业园炼化路 20 号		
	采样日期	2022.05.31	分析日期	2022.06.02
	样品规格/数量	250mL 水样*6 瓶		
检测项目	循环水检测项目: 总有机碳, 共1项。			
工况状态	检测时该企业处于正常生产状态			
检测结果	见本报告第2页			
备注				

编制: 孙延新

审核: 孙东来

批准: 孙延新

检验检测专用章:

签发日期: 2022.6.2



检测报告

报告编号: XZ-JC2205-216

第 2 页 共 2 页

一、水质检测结果

表1 (样品状态: 水质微浊、无异味)

采样点位		循环水场进口	采样时间		2022.05.31 09:36-13:40
检测项目	单位	检测结果			
检测频次		第一次	第二次	第三次	均值
样品编号		22H05216FS1001	22H05216FS1002	22H05216FS1003	
总有机碳	mg/L	15.2	14.1	12.4	13.9

表2 (样品状态: 水质微浊、无异味)

采样点位		循环水场出口	采样时间		2022.05.31 09:41-13:45
检测项目	单位	检测结果			
检测频次		第一次	第二次	第三次	均值
样品编号		22H05216FS2001	22H05216FS2002	22H05216FS2003	
总有机碳	mg/L	15.0	13.3	12.3	13.5

二、质量控制

(一) 质控措施

1. 本次检测针对不同检测项目采用相应采样、检测标准及方法。
2. 本次检测所用分析仪器全部经计量检定部门检定合格, 并在有效使用期内。
3. 本次检测采用的具体质量控制措施有空白样品分析、平行样品分析、标准样品测定等。

(二) 质控结果

1. 标准样品结果

质控类型	检测项目	单位	质控样浓度	结果	判定
实验室质控	总有机碳	mg/L	20.0±10%	20.7	合格

三、检测方法

检测类别	检测项目	标准代号	标准名称	检出限
循环水	总有机碳	HJ501-2009	水质 总有机碳的测定 燃烧氧化-非分散红外吸收法	0.1mg/L

四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	总有机碳 (TOC) 分析仪	HTY-CT1000B	XZ-JCS-M-022
2	取水器	—	—

*****报告结束*****