







# 检验检测机构 资质认定证书

副本  
仅用于环境检测报告 证书编号: 181512342068

名称: 山东宜达环境检测有限公司

地址: 山东省潍坊高新区清池街道府东社区健康东街以南、高新二路以西健康产业加速器2号楼4层

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



181512342068

发证日期:

2018年09月28日

有效期至:

2024年09月28日

发证机关:

山东省质量技术监督局

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。

环境  
测专

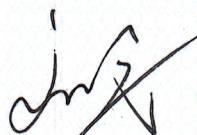


## 山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2024042705-01

委托单位	名称	山东东方宏业新材料科技有限公司	联系人	王宗军
	地址	寿光市侯镇海洋化工园	电话	15965088070
受检地址	寿光市侯镇海洋化工园			
样品类别	废水	样品来源	采样	
样品状态描述	保存完好、标签清晰			
采样人员	吕喆、苏浩东			
检测项目	检测方法依据	检出限	分析人员	检测设备编号
		废水		
溶解性总固体	CJ/T 51-2018 重量法	/	田男男	电子天平 (十万分之一) YD-YQ039
总硬度	GB/T 7477-1987 EDTA 滴定法	5 mg/L	田男男	滴定管
以下空白				

编制: 时晓龙 审核: 郎管

授权签字人: 

签发日期: 2024.04.30



## 山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2024042705-01

废水检测结果			
采样日期	2024.04.28	分析日期	2024.04.29
碳四装置区循环水电站电化 学处理装置进口	样品编号	WS0111	
	溶解性总固体 (mg/L)	912	
	总硬度 (mg/L)	411	
碳四装置区循环水电站电化 学处理装置出口	样品编号	WS0211	
	溶解性总固体 (mg/L)	807	
	总硬度 (mg/L)	354	
聚烯烃装置区循环水电站电 化学处理装置进口	样品编号	WS0311	
	溶解性总固体 (mg/L)	945	
	总硬度 (mg/L)	436	
聚烯烃装置区循环水电站电 化学处理装置出口	样品编号	WS0411	
	溶解性总固体 (mg/L)	804	
	总硬度 (mg/L)	371	
以下空白			

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*