





# 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27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。

竟检



测专

## 山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2024051010

委托单位	名称	山东东方宏业化工有限公司	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、韩馥阳			
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				
总汞	HJ 694-2014 原子荧光法	0.04 µg/L	田男男	原子荧光计 YD-YQ038
总铬	GB/T 7466-1987 二苯碳酰二肼分光光度法	0.004 mg/L	孙理阳	紫外可见分光光度计 YD-YQ074
总镉	GB/T 7475-1987 原子吸收分光光度法	0.05 mg/L	徐杰	原子吸收分光光度计(火焰) YD-YQ040
六价铬	GB/T 7467-1987 二苯碳酰二肼分光光度法	0.004 mg/L	孙理阳	紫外可见分光光度计 YD-YQ074
总砷	HJ 694-2014 原子荧光法	0.3 µg/L	田男男	原子荧光计 YD-YQ038
总铅	GB/T 7475-1987 原子吸收分光光度法	0.2 mg/L	徐杰	原子吸收分光光度计(火焰) YD-YQ040
总镍	GB/T 11912-1989 火焰原子吸收分光光度法	0.05 mg/L	徐杰	原子吸收分光光度计(火焰) YD-YQ040
以下空白				

编制: 孙晓龙 审核: 郭霞 授权签字人:

孙晓龙

签发日期: 2024.06.11

## 山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2024051010

废水检测结果				
采样日期	2024.05.24	分析日期	2024.05.25-2024.06.01	
测点名称	检测项目	检测结果		
车间废水排放口 DW012	样品编号	WS0111	WS0112	WS0113
	总汞 ( $\mu\text{g/L}$ )	ND	ND	ND
	总铬 ( $\text{mg/L}$ )	ND	ND	ND
	总镉 ( $\text{mg/L}$ )	ND	ND	ND
	六价铬 ( $\text{mg/L}$ )	ND	ND	ND
	总砷 ( $\mu\text{g/L}$ )	ND	ND	ND
	总铅 ( $\text{mg/L}$ )	ND	ND	ND
	总镍 ( $\text{mg/L}$ )	ND	ND	ND
ND 表示未检出				

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*