



检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号:241512348908

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(261061)

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。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



241512348908

发证日期: 2024年09月18日

有效期至: 2030年09月17日

发证机关: 山东省市场监督管理局

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。

山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2025011407

委托单位	名称	潍坊东方宏业新能源科技有限公司		联系人	王宗军
	地址	山东省潍坊市寿光市侯镇海洋化工园区金源路 15 号		电话	15965088070
受检地址	山东省潍坊市寿光市侯镇海洋化工园区金源路 15 号				
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	邓朔、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					
pH 值	HJ 1147-2020 电极法	/	邓朔 韩馥阳	便携式 pH 计 YD-YQ137	
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	
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	
噪声					
噪声	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准	/	邓朔 韩馥阳	多功能声级计 YD-YQ278/YD-YQ279	
以下空白					

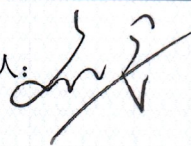
编制:

康宇

审核:

郭霞

授权签字人:



签发日期: 2025.02.09

山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2025011407

废水检测结果					
采样日期	2025.01.16		分析日期	2025.01.16-2025.01.20	
测点名称	检测项目	检测结果			
脱硫废水排放口 DW001	样品编号	WS0111	WS0112	WS0113	
	pH 值 (无量纲)	8.0	8.0	7.9	
	总汞 ($\mu\text{g/L}$)	ND	ND	ND	
	总镉 (mg/L)	ND	ND	ND	
	总砷 ($\mu\text{g/L}$)	ND	ND	ND	
	总铅 (mg/L)	ND	ND	ND	
备注	pH 值检测时, WS0111、WS0112、WS0113 水温分别为 6 $^{\circ}\text{C}$ 、8 $^{\circ}\text{C}$ 、8 $^{\circ}\text{C}$ 。				
ND 表示未检出					

山东宜达环境检测有限公司检测报告

编号: YD2025011407

测量日期	2025.01.16		
噪声测量仪器校准			
校准设备	校准时段	测量前校准 dB(A)	测量后校准 dB(A)
AWA6021A 型声校准器	昼间	93.8	93.8
	夜间	93.8	93.8
检测时气象参数			
昼间天气	昼间最大风速(m/s)	夜间天气	夜间最大风速(m/s)
晴	3.1	晴	2.7
检测结果表			
检测点号或检测点位置	主要声源	检测时间	等效连续 A 声级 dB(A)
			测量值 (dB(A))
1#西厂界外 1 米	生产噪声	10:05	54
	生产噪声	22:00	46
2#东厂界外 1 米	生产噪声	10:40	53
	生产噪声	22:15	46
3#南厂界外 1 米	生产噪声	10:06	52
	生产噪声	22:00	46
4#北厂界外 1 米	生产噪声	10:25	53
	生产噪声	22:14	44
噪声测点示意图	<p>▲ 4#</p> <p>▲ 1#</p> <p>▲ 2#</p> <p>▲ 3#</p> <p>▲ 噪声检测点位</p>		

*****报告结束*****