



企业（点位）名称：

山东万达化工有限公司 DW001 废水排放口

运营单位：

山东龙发环保科技有限公司

报告日期：

2025.05.19

山东旭正检测技术有限公司





表 1 实际水样对比试验结果控制要求

仪器名称	控制指标	控制要求	样品数量要求
	利用浓度为现场空白量在量程值 6.5 倍的标准样品	±10%	
	实际水样 COD _{Cr} <30mg/L (量程值为)		

四、水质自动检测设备比对检测结果

排污企业名称	山东万达化工有限公司	现场检测日期	2025.05.13
测点名称	DW001 废水排放口	分析日期	2025.05.13
工况	生产设备正常稳定运行	样品类型	废水
测试项目	CODcr	在线仪器测量范围	10-1000mg/L

质控水样比对结果

样品编号	采样	在线仪器 测定值	质控样 测定值	比对试验 绝对误差	比对试验 相对误差	结果	判定
		(mg/L)	(mg/L)	(mg/L)	(%)		
25BD04082GB1001	09:00	499.550	5300	—	2.0729	合格	—

11:33	11:34	24.874	25	-0.126		合格	—
-------	-------	--------	----	--------	--	----	---

比对结果

合格





检测报告

报告编号: 2504082

第 5 页 共 6 页

排污企业名称	山东万达化工有限公司	现场检测日期	2025.05.13
测点名称	DW001 废水排放口	分析日期	2025.05.13
工况	生产设备正常稳定运行		
测试项目	流量	在线仪器测量范围	废水

现场采样量比对结果

样品编号	采样时间	在线仪器测定值	现场测定值	比对试验绝对误差	比对试验相对误差 (%)	结果评定	备注
—	09:25-09:35	—	—	—	-1.23	合格	

设备说明

仪器类型	检测方法	仪器名称	仪器型号	仪器出厂编号	检出限
在线仪器	—	流量在线监测仪	—	20152389	—
实验室仪器	中表式明渠流量计	便携式多普勒流量计	WSD-209	2022031410	—
比对结果	合格				

项目单位为 m³

报告编制人: 高显彤

报告审核人: 王明芳

报告签发人: 高显彤

日期: 2025.5.19

日期: 2025.5.19

日期: 2025.5.19



