



2112JC141

检测报告

Testing Report

编号: XZ-JC2112-141

项目（样品）名称:	东营胜利中亚化工有限公司周检检测项目
委托单位:	东营胜利中亚化工有限公司
检测类别:	委托检测
报告日期:	二零二一年十二月二十九日

山东旭正检测技术有限公司

检测报告专用章

9709023026776



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-JC2112-141

第 1 页 共 3 页

委托方	名称	东营胜利中亚化工有限公司		
	联系人	刘部长	联系电话	13589969629
受检项目	名称	东营胜利中亚化工有限公司周检检测项目		
	采样地址	东营市东营区史口镇		
	采样日期	2021.12.27	分析日期	2021.12.27-12.28
	样品规格/数量	500ml 水样*3 瓶		
检测项目	废水检测项目: 化学需氧量、氨氮, 共 2 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: 志延新

审 核: 魏来

批 准: 李斌

检验检测专用章

签 发 日 期: 2021.12.29



检测 报 告

报告编号: XZ-JC2112-141

第 2 页 共 3 页

一、废水检测结果 (样品状态: 水质微浊、无异味)

采样时间	2021.12.27 09:36-13:43		检测点位	废水排放口	
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		21H12141FS1001	21H12141FS1002	21H12141FS1003	
化学需氧量	mg/L	132	131	129	131
氨氮	mg/L	0.634	0.649	0.666	0.650

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. 空白样

质控类型	检测项目	单位	结果	判定依据	判定
实验室空白	化学需氧量	mg/L	0.239	小于方法检出限	合格
实验室空白	氨氮	mg/L	0.0017		合格

2. 平行样

质控类型	检测项目	单位	结果		判定依据	判定
实验室平行	化学需氧量	mg/L	129	129	相对偏差 ≤ 5%	合格
实验室平行	氨氮	mg/L	0.666	0.662		合格

3. 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	化学需氧量	mg/L	50.0 ± 2.5	50.6	合格
实验室质控	氨氮	mg/L	1.00 ± 1 %	1.00	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
废水	化学需氧量	HJ/T 399-2007	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法	15 mg/L
	氨氮	HJ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025 mg/L

本页余下空白

检测报告

报告编号: XZ-JC2112-141

第 3 页 共 3 页

四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	取水器	-	-
2	紫外可见分光光度计	TU-1810PC	XZ-JCS-M-006
3	多参数水质分析仪	D60	XZ-JCS-M-023
4	紫外可见分光光度计	UV-8000A	XZ-JCS-M-021

*****报告结束*****

