



2201JC005

# 检测报告

## Testing Report

编号: XZ-JC2201-005

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:	二零二二年一月六日

山东旭正检测技术有限公司





# 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-JC2201-005

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	135 8996 9629
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	2022.01.04	分析日期	2022.01.04-01.05
	样品规格/数量	500ml 水样*3 瓶		
检测项目	废水检测项目: 氨氮、化学需氧量, 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: 范雅心

审核: 魏来

批准: 魏来

检验检测专用章

签发日期: 2022.01.06



# 检测 报 告

报告编号: XZ-JC2201-005

第 2 页 共 3 页

## 一、废水检测结果 (样品状态: 水质微浊、无异味)

采样点位		废水排放口	采样时间		2022.01.04 11:29-15:33
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		22H01005FS1001	22H01005FS1002	22H01005FS1003	
化学需氧量	mg/L	74.5	75.1	75.4	75.0
氨氮	mg/L	4.84	4.88	4.80	4.84

## 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
	氨氮	mg/L	0.0027			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	75.4	75.7	相对偏差 ≤ 5%	合格
	氨氮	mg/L	4.80	4.78		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	40.0±5%	39.6	合格
	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	氨氮	HJ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025mg/L
	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

## 四、使用仪器设备

序号	仪器名称	型号	设备编号
1	取水器	—	—
2	多参数水质分析仪	D60	XZ-JCS-M-023
3	电子天平	BSM120.4	XZ-JCS-M-027
4	紫外可见分光光度计	UV-8000A	XZ-JCS-M-021

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*