





# 检测报告

Testing Report

编号: XZ-JC2203-190



2203JC190

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:

二零二二年三月三十一日

山东旭正检测技术有限公司

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	2022.03.29	分析日期	2022.03.30			
	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							

制: 並必到 核: 如来 准: 添加

检验检测专用章

签 发 日 期: 2021.3.3

## 一、废水检测结果(样品状态:水质微浊、无异味)

采样时间	样时间 2022.03.29 09:22-16:30		检测点位	废水排放口	
检测项目	单位		检测结果		
检测频》	欠	第一次	第二次	第三次	
样品编号	<b>를</b>	22H03190FS1001	22H03190FS1002	22H03190FS1003	均值
化学需氧量	mg/L	190	186	194	190
氨氮	mg/L	1.26	1.40	1.34	1.33

### 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. 平行样

质控类型	样品编号	检测项目	单位	结	果	判定依据	判定
实验室平行	22H03190FS1003	化学需氧量	mg/L	194	196	相对偏差	合格
实验室平行	22H03190FS1001	氨氮	mg/L	1.26	1.28	≤5%	合格

#### 2. 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 ± 5%	50.6	合格
实验室质控	氨氮	mg/L	1.00±5%	1.02	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
IX IX	氨氮	НЈ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025 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	多功能消解仪	DX25	XZ-JCS-A-054
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